



DIE SCHALUNG

NOE® Teileliste

Stand: 07.2020



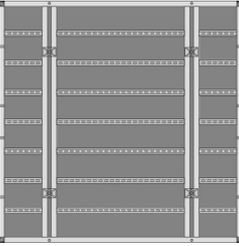
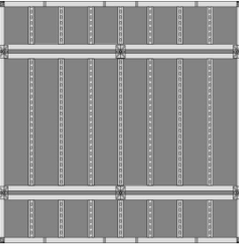
Inhaltsverzeichnis

Für die Lieferung der in dieser Liste aufgeführten Teile gelten ausschließlich die "Allgemeinen NOE Geschäftsbedingungen".
 Für etwaige Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.
 Technische Darstellungen und Angaben sowie Abbildungen sind unverbindlich.
 Technische Änderungen vorbehalten.

Systeme	Seiten
NOEtop.....	2-32
NOEalu XLS / NOEalu L.....	33-42
NOE Abstützbock.....	43-55
NOE Richt- und Schrägstützen.....	56-62
NOEtop Rundschalungen.....	63-86
NOE Stützenschalungen.....	87-104
NOE Deckenschalungen.....	105-140
NOE Gerüste.....	141-155
NOE Traggerüste.....	160-173
NOE Schalungs- und Gerüst-Zubehör.....	174-211
Index	
Bezeichnung.....	212-216
Teil-Nr.....	217-224

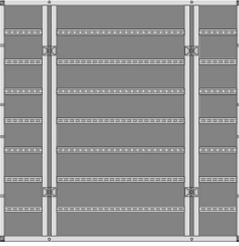
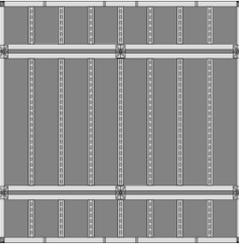
NOEtop Großelemente mit integriertem Gurtungssystem mit NOEform belegt

Schalbelag gestoßen, 5300 mm 4-teilig, 3x Nut und Feder, 3310 und 2650 mm 2-teilig, 1x Nut und Feder

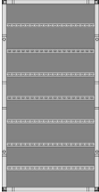
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Großelemente (mit Kragarm)	5300	2650	14,05	932,5	168051
		3310	2650	8,77	589,9	168052
	mit vorgebohrter und gebuchster Spannstellenlage, mit 21 mm NOEform belegt, Schalbelag mit Nut und Feder, verzinkt	2650	2650	7,02	478,7	168053
	NOEtop Großelemente (kompatibel zu NOE Top 2000)	5300	2650	14,05	941,4	168049
		3310	2650	8,77	598,7	168033
	mit vorgebohrter und gebuchster Spannstellenlage, mit 21 mm NOEform belegt, Schalbelag mit Nut und Feder, verzinkt nur Kauf	2650	2650	7,02	496,8	168029

NOEtop Großelemente mit integriertem Gurtungssystem mit NOEform belegt (nur Kauf)

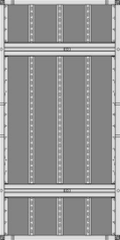
durchgehender Schalbelag

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Großelemente (mit Kragarm)	5300	2650	14,05	932,5	168067
		3310	2650	8,77	589,9	168066
	mit vorgebohrter und gebuchster Spannstellenlage, mit 21 mm NOEform belegt, Schalbelag durchgehend, verzinkt	2650	2650	7,02	478,7	168065
	NOEtop Großelemente (kompatibel zu NOE Top 2000)	5300	2650	14,05	941,4	168062
		3310	2650	8,77	598,7	168061
	mit vorgebohrter und gebuchster Spannstellenlage, mit 21 mm NOEform belegt, Schalbelag durchgehend, verzinkt	2650	2650	7,02	496,8	168060

NOEtop Schaltafeln mit NOEform belegt

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schalttafeln	1325	3310	4,39	252,9	160065
	3310 mm hoch,	1000	3310	3,31	204,8	160067
	mit 21 mm NOEform belegt,	750	3310	2,48	168,1	160068
	verzinkt	550	3310	1,82	138,6	160070
		500	3310	1,66	131,2	160071
		450	3310	1,49	123,8	160073
		400	3310	1,32	116,4	160074
	250	3310	0,83	94,1	160075	
	Schalttafeln	1325	2650	3,51	205,2	168019
	2650 mm hoch,	1000	2650	2,65	166,2	168209
	mit 21 mm NOEform belegt,	750	2650	1,99	136,3	168309
	verzinkt	550	2650	1,46	112,1	168609
		500	2650	1,33	106,1	168409
		450	2650	1,19	100,1	168749
		400	2650	1,06	94,1	168909
	250	2650	0,66	76,0	168509	
	Schalttafeln	1325	1325	1,76	111,6	169009
	1325 mm hoch,	1000	1325	1,33	90,3	169209
	mit 21 mm NOEform belegt,	750	1325	0,99	74,1	169309
	verzinkt	550	1325	0,73	61,0	169609
		500	1325	0,66	57,7	169409
		450	1325	0,59	54,5	169749
		400	1325	0,53	51,2	169909
	250	1325	0,33	41,0	169509	
	Schalttafeln	1325	660	0,88	63,2	163019
	660 mm hoch,	1000	660	0,66	51,1	163209
	mit 21 mm NOEform belegt,	750	660	0,50	41,9	163309
	verzinkt	550	660	0,36	34,2	163609
	nur Kauf	500	660	0,33	32,3	163409
		450	660	0,30	30,5	163749
		400	660	0,26	28,6	163909
	250	660	0,17	22,9	163509	

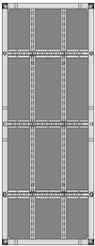
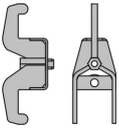
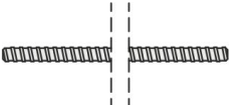
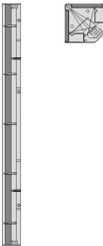
NOEtop Multifunktionstafel mit NOEform belegt

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Multifunktionstafel	1325	3310	4,39	334,3	168022
	mit 21 mm NOEform belegt,	1325	2650	3,51	259,7	168020
	verzinkt	1325	1325	1,76	138,2	168021

NOEtop Alu Schaltafeln mit NOEform belegt (nur Kauf)

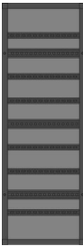
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Alu Schaltafeln	883	2650	2,34	64,2	167322
	2650 mm hoch, mit 15 mm	750	2650	1,99	57,2	167324
	NOEform belegt,	500	2650	1,33	44,2	167328
	pulverbeschichtet RAL 6033	250	2650	0,66	31,3	167336
	NOEtop Alu Schaltafeln	883	1325	1,17	34,4	167340
	1325 mm hoch, mit 15 mm	750	1325	0,99	31,1	167382
	NOEform belegt,	500	1325	0,66	23,9	167385
	pulverbeschichtet RAL 6033	250	1325	0,33	16,7	167389

NOEtop Eck-Lösungen mit NOEform belegt

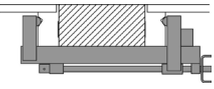
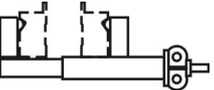
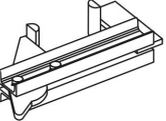
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Außeneck-Tafeln 1000	1000	3310	3,31	267,0	160076
	mit 21 mm NOEform belegt,	1000	2650	2,65	214,2	167009
	verzinkt	1000	1325	1,33	113,7	167019
	(660) = nur Kauf	1000	(660)	0,66	54,6	163009
	Außeneck-Tafeln 750	750	3310	2,48	169,1	160077
	mit 21 mm NOEform belegt	750	2650	1,99	137,4	167010
	(660) = nur Kauf	750	1325	0,99	71,0	167020
		750	(660)	0,50	50,6	163010
	Multikralle verzinkt				3,5	164030
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm Teil-Nr. 67 ... mit Länge in mm ergänzen, verzinkt				1,4	670950
	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	140			1,4	691700
	90° Innenecken	250	3310	1,66	125,3	160078
	mit 4° Ausschalspiel und	250	2650	1,33	102,8	167209
	Arretierung zum leichten Ein- und Ausschalen, mit 21 mm	250	1325	0,66	60,9	167219
	NOEform belegt, verzinkt (660) = nur Kauf	250	(660)	0,33	36,0	167249
	Alu-Außeneckwinkel 90°	110	3310		25,3	164065
	Aluminium	110	2650		16,9	164064
	(660) = nur Kauf	110	1325		8,4	164063
		110	(660)		4,2	164061

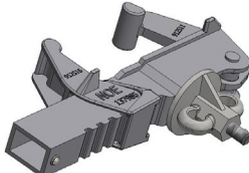
Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Stahl-Außeneckwinkel 90° Stahl (660) = nur Kauf	110	3310		61,0	164045
	110	2650		50,1	164044
	110	1325		25,4	164043
	110	(660)		13,0	164042
  Verstellbares Inneneck einsetzbar als Inneneck von 60-180°, mit dauerelastischer, verschmutzungsarmer PU- Leiste im Eckbereich, verzinkt (660) = nur Kauf	300	3310	1,99	158,8	164003
	300	2650	1,59	133,0	164002
	300	1325	0,80	76,8	164001
	300	(660)	0,40	47,4	164000
  Verstellbares Außeneck einsetzbar als Außeneck von 60-180°, mit dauerelastischer, verschmutzungsarmer PU- Leiste im Eckbereich, verzinkt (660) = nur Kauf	112,5	3310	0,75	99,0	164008
	112,5	2650	0,60	80,5	164007
	112,5	1325	0,30	43,5	164006
	112,5	(660)	0,15	21,8	164005
Alu-Eckleiste mit PU-Einlage als Ersatzteil für Verstellbare NOEtop Innen- und Außen- ecken, zum Befestigen werden Senkschrauben, Teil- Nr. 365135 benötigt. Verstellbares NOEtop Inneneck Höhe 3310 mm 32 Schrauben Höhe 2650 mm 26 Schrauben Höhe 1325 mm 16 Schrauben Höhe 660 mm 10 Schrauben Verstellbares NOEtop Außeneck Höhe 3310 mm 32 Schrauben Höhe 2650 mm 28 Schrauben Höhe 1325 mm 18 Schrauben Höhe 660 mm 10 Schrauben nur Kauf		3310		6,1	913021
	2650		4,9	913022	
	1325		2,5	913023	
	660		1,5	913024	

NOEtop Alu Eck-Lösungen mit NOEform belegt (nur Kauf)

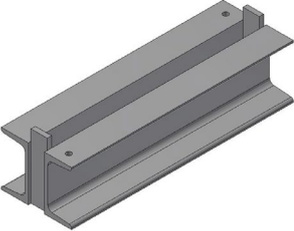
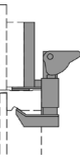
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Alu Außenecktafel	883	2650	2,34	70,7	167363
	mit 15 mm NOEform belegt, pulverbeschichtet RAL 6033	883	1325	1,17	36,5	167366
	NOEtop Alu 90° Innenecken	250	2650	1,33	43,3	167372
	mit 15 mm NOEform belegt, pulverbeschichtet RAL 6033	250	1325	0,66	23,7	167376

NOEtop Verbindungsmittel

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOE Toplock für Tafelverbindungen und Längenausgleiche bis 42 mm, zul. Zugkraft 15 kN, verzinkt				3,7	137976
	NOE Toplock H für Tafelverbindungen und Längenausgleiche bis 100 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt				4,4	137970
	NOEtop / NOEtop R Adapterklemme zur Verbindung von NOEtop Schalttafeln mit NOEtop R Schalttafeln, verzinkt				4,4	137979
	Richtzwinde für großflächigen Schalungseinsatz, zur biegesteifen Stoßausbildung, verzinkt				19,8	135309
	Verstellbare Keilzwinde für stufenlosen Ausgleich 0-250 mm, zul. Zugkraft 12 kN, verzinkt nur Miete				5,5	136209
	Verstellbare Keilzwinde für stufenlosen Ausgleich 0-120 mm, zul. Zugkraft 8 kN, verzinkt, nur Miete				4,5	136200
	Keilzwinde zum schnellen Verbinden von beliebig angeordneten Schalttafeln, zul. Zugkraft 15 kN, verzinkt, nur Miete				3,9	138090

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schraube M 18x160 mit Mutter und 4 U-Scheiben, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,5	318900
	Top Schloss zum schnellen Verbinden von beliebig angeordneten Tafelstößen, Ausgleiche bis 30 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt, nur Miete				3,7	137990
	Top Rasterschloss für stufenlosen Ausgleich 0-135 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt, nur Miete				5,2	137985

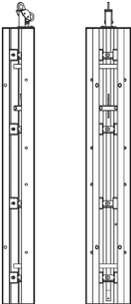
NOEtop Längen-Ausgleiche

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Ausgleichstraverse 410 mm lang, verzinkt				9,4	135109
	Richtschiene 1000 mm lang, GR 35, zur Fluchtgebung bei Ausgleichstafeln und Kantholzausgleich, verzinkt				15,5	135208
	Richtgurtung 1425 mm lang, verzinkt				21,5	135210
	Aufstockzwingen zur bauseitigen Aufstockung mit Schalbrettern bis max. 200 mm, verzinkt. Mit Aufstockzwingen kein Kranbügel einsetzbar. Stattdessen 2x Ringschraube M16 (821110), 2x Sicherheitsmutter M16 (373013) und U-Scheibe für M16 (314600)				3,2	137850

Schrauben

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Senkkopfschraube M 8x30 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,0	365132
	Sicherheitsmutter M 8 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				5,1	373004

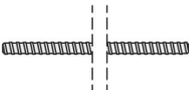
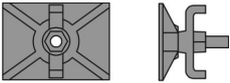
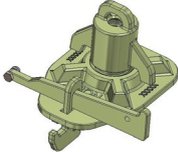
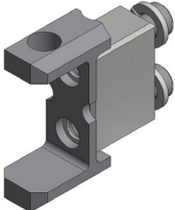
NOEtop Ausschalecken

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Ausschalecke	300	3310	1,99	209,5	137768
	beidseitig 20 mm Ausschalspiel, als Verbindungsmittel	300	2650	1,59	175,0	137762
	werden je Seite bis 2650 mm Höhe 3 NOE Toplock (Teil-Nr. 137976) und bis 3310 mm 4 NOE Toplock benötigt, alternativ können je Seite 4 Schrauben M 18x160 (Teil-Nr. 318900) verwendet werden, für das Aufstocken werden 2 Schrauben M16x40 (Teil-Nr. 313400) benötigt, verzinkt. Für die Bedienung der NOEtop Ausschalecke wird mindestens 1 NOE Hebelarm benötigt.		300	1325	0,80	87,5
	AuV NOEtop beachten!					
	NOE Hebelarm für das Ausschalen der NOEtop Ausschalecke, verzinkt				3,9	398202
	Hebelkopf verzinkt				5,9	924950
	Magnetsatz für Ausschalecken Ein Magnetsatz besteht aus 4 Einbau- und einem Hohlmagneten, Messinggehäuse, Hohlmagnet mit Innengewinde M 6 Haftkraft 450 N bei 25 mm Ø, 700 N bei 32 mm Ø		35 40		1,1 1,2	694981 694982
	Schraube M 18x160 mit Mutter und 4 U-Scheiben, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,5	318900
	Schraube M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313400

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Stützenauflager Zur horizontalen Aufnahme von Eurostützen und NOEprop an Schachtschalungen, verzinkt. Zur Befestigung wird 1 Hammerkopfschraube mit Griff (Teil-Nr. 319338) benötigt.	70	150		1,8	890845
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integrierter Schwupp- Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, zul. Zugkraft 18,8 kN, verzinkt				1,2	319338
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350

Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

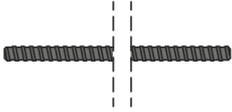
Stäbe, Kern-Ø 15 mm, Außen-Ø 17 mm, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216).

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	950			1,4	670950
	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Sechskantmutter 60 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	60			0,3	681000
	Sechskantmutter 30 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	30			0,1	680900
	NOEtop EinsA Fixlager Auflagerplatte auf der Stellseite der Schalung, Einsatz bei Großtafeln NOEtop mit integrierter Gurtung, ermöglicht einseitige Verspannung mit Schwupp- Spannstab Ø 15mm, verzinkt	168	120		2,7	680045
	NOE EinsA Magnetlager Magnetisierung/Grade N35 Beschichtung NiCuNi (Nickel) Haftkraft ca. 35 kg max. Einsatztemperatur 80 °C	182	119	133	2,8	680060
	NOEtop EinsA Distanzausgleich				0,8	680052

Schwupp-Verspannung Ø 20 mm

Nicht schweißbar! Zulassung beachten!

Kern-Ø 20 mm, Außen-Ø 22,5 mm, zul. Zugkraft 150 kN, (nach DIN 18216)

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannstäbe	2500			6,4	672509
	Ø 20 mm	1750			4,6	671759
	verzinkt.	1500			3,8	671509
		1250			3,2	671259
		950			2,4	670959

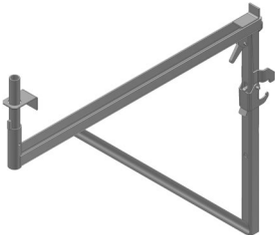
Schwupp-Muttern für Spannstäbe Ø 20 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Auflagerplatte mit Flügelmutter verzinkt	140	110		1,1	691600
	Spannmutter Ø 20 mm verzinkt				0,5	680009
	Auflagerplatte Ø 20 mm P = 160 kN, glatte Auflagerfläche, verzinkt	150	100		2,2	691519

Wasserdichte Schwupp-Verspannung Ø 20 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Kupplungsmutter Ø 20 mm, SW 36, zul. Zugkraft 160 kN	140			0,7	682220
	Schwupp-Spannkonus Ø 20 mm, komplett Konus 2-teilig, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216), Mindestwandstärke 300 mm				0,5	686910
	Schwupp-Spannkonus Ø 20 mm, Stahleinsatz				0,5	686911
	Schwupp-Spannkonus Konusmantel				0,1	686901

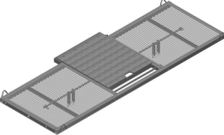
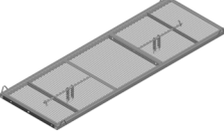
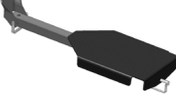
NOEtop Gerüst

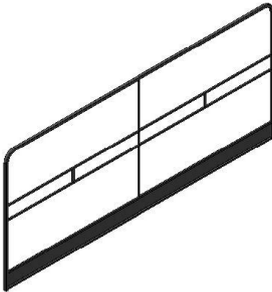
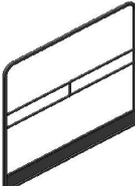
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Top Laufgerüstkonsole bei stehend und liegend eingesetzten Tafeln verwendbar, je Top Laufgerüstkonsole wird 1 Geländerrohr (Teil-Nr. 111403) benötigt, ohne Nagelkern, verzinkt		1000		12,4	552204
	Nagelkern für Laufgerüstkonsolen aus Kunststoffrecyclat	1000	40	40	1,4	556004
	NOEtop Klemmhalter Geländerrohr ermöglicht das Anbringen eines Geländers zum Schutz gegen ein Abstürzen auf der gegenüberliegenden Schalungsseite, max. Geländerneigung 14°, zur Befestigung des Geländerrohrs wird ein Fallstecker (T.-Nr. 890834) benötigt, verzinkt				3,1	552214
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834

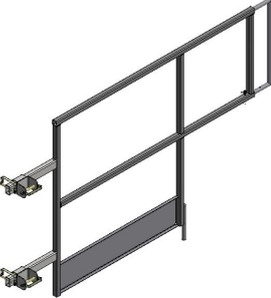
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Klappbares Betoniergerüst zum Einhängen an die NOEtop Randprofile. Mit Gummiplatte zum Schutz des Randprofils. Verzinkt. Für das Einhängen an „liegende“ Hutprofile werden je Betoniergerüst 2 Einhängköpfe, Teil-Nr. 556924 benötigt. Diese sind gesondert zu bestellen. Zugehöriges Seitengeländer: Betoniergerüst Stirngeländer Teil-Nr. 552218		2650 1325	1265 1265	173,9 113,4	552210 552211
	Klappbares Betoniergerüst mit Luke zum Einhängen an die NOEtop Randprofile. Mit Gummiplatte zum Schutz des Randprofils. Verzinkt. Für das Einhängen an „liegende“ Hutprofile werden je Betoniergerüst 2 Einhänge- köpfe (Teil-Nr. 556924) benötigt. Diese sind gesondert zu bestellen. Zugehöriges Seitengeländer: Betoniergerüst Stirngeländer Teil-Nr. 552218	1265	2650		250,3	552212
	Einhängekopf für Klappbares Betoniergerüst zum Einhängen in das Randprofil, für das Befestigen werden 3 Schrauben M 12x90 (Teil-Nr. 311600) mit 3 Sicher- heitsmuttern M 12 (Teil-Nr. 373009 benötigt.				0,8	556926
	Einhängekopf für Klappbares Betoniergerüst nur Kauf zum Einhängen in das Hutprofil, für das Befestigen werden 3 Schrauben M 12x90 mit Sicherheitsmuttern benötigt.				0,4	556924
	Schraube M 12x90 DIN 601 Nur Miet! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	311600
	Sicherheitsmutter M 12 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				3,4	373008

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Gummiplatte zum Schutz des Randprofils der Schalttafeln (Ersatzteil für das klappbare Betoniergerüst)	1255			1,4	556007
		2580			2,9	556008
	Sechskantschraube M 8x80 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				7,1	360078
	Sechskantmutter M 8 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				4,7	370016
	Unterlegscheibe Form A 8,4 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				2,1	380018
	Betoniergerüst Leiterhalter	1470	266	198	11,0	556009

NOEtop Gerüstboden mit Leiteraufstieg

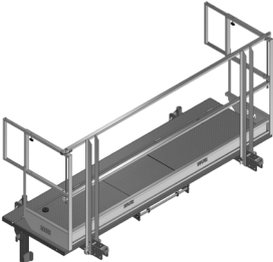
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Gerüstboden mit Luke	2600	885		67,4	550010
	verzinkt	1300	885		47,3	550012
	NOEtop Gerüstboden verzinkt	2600	885		58,4	550014
	LSS-Leiter		450	1015	2,7	126764
	inkl. Lamellenstopfen,		450	1855	4,9	126763
	Aluminium		450	2415	6,3	126762
			450	2695	7,0	126761
			450	2975	7,7	126760
	Leiterhalter mit Auftritt für NOEtop und NOEalu L Gerüstböden Stahl, verzinkt zum Anschluss wird eine HKS mit Griff 319338 benötigt				8,3	550024
	Adapter zur Befestigung von Geländerrohren an der Stirnseite der NOEtop Gerüstböden, verzinkt				1,0	550025
	NOEtop S Leiterhalter mit Auftritt verzinkt	850	150	266	9,4	550023
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländerrohr 1600 1600 mm hoch, für Geländerrohraufnahme Ø 33,7 mm, verzinkt			1600	8,2	111401
	Geländerrohr 1880 GR je Geländerrohr werden 3 Keile (Teil-Nr. 507012) benötigt, verzinkt. Für Einsatz mit CS Rahmengitter	150	50	1880	8,0	507011
	Geländerrohr 1380 GR je Geländerrohr werden 2 Keile (Teil-Nr. 507012) benötigt, verzinkt. Für Einsatz mit CS Rahmengitter	150	50	1380	5,8	507010
	Keil für Geländerrohr GR	230	15	52	0,3	507012
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834
	CS Rahmengitter 2556 einsetzbar in Verbindung mit dem Geländerrohr 1380 GR Teil-Nr. 507010) und dem Geländerrohr 1880 GR (Teil- Nr. 507011)	2556	25	1150	17,0	507045
	CS Rahmengitter 1256 einsetzbar in Verbindung mit dem Geländerrohr 1380 GR Teil-Nr. 507010) und dem Geländerrohr 1880 GR (Teil- Nr. 507011)	1256	25	1150	9,0	507047

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	CS Rahmengitterbox Fassungsvermögen max. 40 Rahmengitter, Rahmengitterbox ist zerlegbar, Stapelhöhe max. 4 Stück, verzinkt				97,0	507048
	NOEtop Stirngeländer zum Befestigen am Geländerrohr wird 1 NOEtop Adapter Stirngeländer (Teil-Nr. 552217) benötigt, verzinkt	850	42	1150	14,5	552216
	Betoniergerüst Stirngeländer verzinkt	1670	105	1130	18,1	552218
	NOEtop Adapter Stirngeländer inkl. Federstecker verzinkt	130	60	295	1,7	552217
	FORM-CLIP 6X42 (40X40) je Stirngeländer werden zwei Klappstecker benötigt, verzinkt	42			0,0	555960
	Schraubdom für Geländerrohr für Geländerrohr 1060, 1380 H, 1380 GR, 1600 und 1880 GR, Außen-Ø 24 mm				0,8	111402

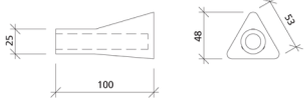
NOEtop S (nur Kauf)

NOEtop S sind flexible Arbeitsbühnen für die NOEtop Wandschalung. Es bietet allseitigen Schutz während des Arbeitens und des Betonierens.

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop S Arbeitsbühnen	2400			183,3	550060
	vorbereitet zur Montage an	2650			192,8	550061
	Schalttafel, Metallteile verzinkt	2000			168,3	550062
		1325			142,7	550063
		1200			138,0	550064
		750			93,3	550066
		600			53,6	550068
	450			48,0	550070	
	NOEtop S Vordergeländer	2400	85	1325	20,6	550130
	zum Einsatz an der	2650	85	1325	21,9	550131
	Arbeitsbühnen-Vorderseite,	2000	85	1325	18,5	550132
	vormontiert, verzinkt	1325	85	1325	14,8	550133
		1200	85	1325	14,2	550134
		750	85	1325	11,8	550136
		600	85	1325	7,1	550138
	450	85	1325	6,3	550140	
	NOEtop S Klemmeinrichtung zur Montage der NOEtop S Arbeitsbühne an der Schalttafel, verzinkt	270	145	720	9,5	550143
	LSS-Leiter		450	1015	2,7	126764
	inkl. Lamellenstopfen,		450	1855	4,9	126763
	Aluminium		450	2415	6,3	126762
			450	2695	7,0	126761
			450	2975	7,7	126760
	NOEtop S Leiterhalter mit Auftritt verzinkt	850	150	266	9,4	550023
	NOEtop S Pufferauflager zur sicheren Lagerung in zusammengeklapptem Zustand	200	60	315	5,4	550142

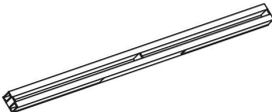
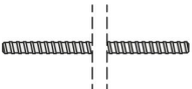
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop S Schalungsspindel zum Ausrichten der Schalung	125	60	560	7,8	550144
	NOEtop S Ausgleichsbühne Einzelkonsole für Ausgleichstafel				39,6	550080
	NOEtop S Rundstahlkette Rundstahlkette nach DIN 5685 D = 3,5 - 28	470			0,2	555950
	NOEtop S Ringschraube M 6 x 40 verzinkt				0,0	555940

NOEtop Schalungsaufleger

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Schalungsaufleger Zur Auflagerung der NOEtop Wandschalung bei engen Platzverhältnissen. Verstellbereich ± 75 mm, verzinkt	200	165	360	9,8	164700
	NOEtop Bundschraube 76 mit Schwuppgewinde DW 15 mm, Länge 105 mm, Gewindelänge 76 mm, verzinkt	105			0,3	164704
	NOE Ankerhülse D 15 Polyamid, FMPA geprüft, für Spannstab $\varnothing 15$ mm Gebinde à 50 Stück				3,4	694901
						
	NOE Nagelstopfen D 15 Polyamid Gebinde à 50 Stück				0,2	694902
	NOE Nagelteller D 15 Polyamid Gebinde à 50 Stück				0,4	694903
	NOE Verschluss-Stopfen D 15 Polyamid Gebinde à 50 Stück				0,1	694904

NOEtop Abstützbock

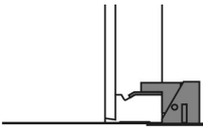
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Aufsatzgurtung			2640	74,0	541024
	Abstand der Gurtungen 32 mm, verzinkt			3300	92,0	541025
	Aufsatzgurtung			2640	74,5	541034
	Abstand der Gurtungen 40 mm, verzinkt nur Miete			3300	95,0	541035
	Bolzen für Spann- und Kopflager NOEtop Abstützbock, verzinkt				0,8	541053
	Kopflager verzinkt, für den Anschluss an die Strebe wird 1 Bolzen (Teil- Nr. 541053) und 1 Federstecker (Teil-Nr. 913305) benötigt				5,2	541036
	Federstecker Ø 5 mm verzinkt				0,0	913305
	Strebe	2400-			56,0	541039
	Auszugslänge 2,40-3,70 m, verzinkt. Zulässige Belastung 80 KN	3700				
	Strebe	2400-			40,0	541044
	Auszugslänge 2,40-2,70 m, verzinkt. Zulässige Belastung 115 KN	2700				

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	<p>Fußlager verzinkt</p> <p>Je Fußlager wird: 1 Schraube M 16x70 (Teil-Nr. 313800) und 1 Gewindesockel (Teil-Nr. 117240) benötigt.</p> <p>Zur Befestigung an der Aufsatzgurtung, Teil-Nr. 541034 bzw. 541035 werden je 2 Schrauben M 16x50, Teil- Nr. 313500 benötigt.</p>				4,7	541041
	Gurtung U 80 2500 mm lang, verzinkt	2500			55,0	543030
	<p>Schraube M 16x70 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt</p> <p>Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.</p>				0,2	313800
	Gewindesockel für Spannstab Ø 15 mm, Bohrung Ø 17 mm, schweiß- bar, zul. Zugkraft 70 kN				0,4	117240
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	2000			2,8	672000
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Spannlager zusätzlich werden 1 Bolzen, Teil-Nr. 541053 und 1 Feder- stecker, Teil-Nr. 913305 benötigt, verzinkt				6,0	541052
	<p>Strebenanschluss Kopflager</p> <p>Der Strebenanschluss ermöglicht es, an das Kopflager des leichten Abstützbock Stützen wie NOEprop, ADS und BKS anzuschließen. Die Stützen können hierbei bis zu 20° zur senkrechten Schalung geneigt sein.</p>	190	190	142	3,8	541060

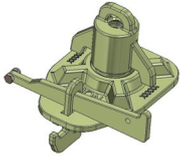
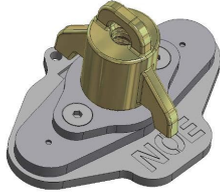
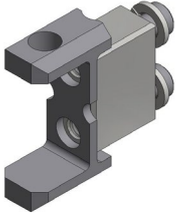
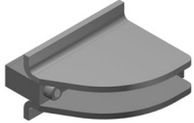
Anker Ø 15 mm

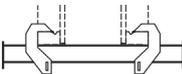
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Ø mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Wellanker Ø 15 mm	550		15,0	0,9	542007
	Schlaufenhaken Ø 15 mm	450		15,0	1,1	542005
	Verankerungsschleufe Ø 15 mm	340	230	15,0	2,2	542006
	Ankerhalter für Glättkonus Gebinde à 40 Stück			15,0 20,0 26,5	20,0 20,0 20,0	541991 541992 541993
	Glättkonus Ø 15 mm rot Gebinde à 40 Stück			15,0	2,8	541994
	Ausschalwerkzeug Glättkonus	25	25		0,3	541998

NOE Fundamentverspannung

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Verspannungskralle als Bindemöglichkeit über der Schalung bei Nichtverwendung der Spannstelle, verzinkt				1,4	137500
	Fundamentklemme zum Einsatz mit Bandeisenspanner, verzinkt				1,5	137297
	Bandeisenspanner zul. Zugkraft 16 kN Lieferung in 50-m-Rollen				24,0	108031
	Abroll- und Schneidewagen Zuschneiden und transportieren des NOE Bandeisenspanners wird so optimal gelöst. Die Schneide- und Arretier-Vorrichtung gewährleistet einfaches, genaues und sicheres Zuschneiden.				21,8	108030

Zubehör für spezielle Aufgaben

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop EinsA Fixlager Auflagerplatte auf der Stellseite der Schalung, Einsatz bei Großtafeln NOEtop mit integrierter Gurtung, ermöglicht einseitige Verspannung mit Schwupp- Spannstab Ø 15mm, verzinkt	168	120		2,7	680045
	NOE EinsA Magnetlager Magnetisierung/Grade N35 Beschichtung NiCuNi (Nickel) Haftkraft ca. 35 kg max. Einsatztemperatur 80 °C	182	119	133	2,8	680060
	NOEtop EinsA Distanzausgleich				0,8	680052
						
	Schrägverspannungs- platte für integrierte Gurtung und Aufsatzgurtung, verzinkt				3,0	164040
	Hammerkopf-Schraube mit Griff Schwupp-Sprint integriert, 330 mm lang, Klemmlänge 205 mm, zul. Zugkraft = 18,8 kN, verzinkt	205			1,2	319339
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integrierter Schwupp- Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, zul. Zugkraft 18,8 kN, verzinkt	125			1,2	319338
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343

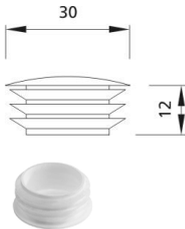
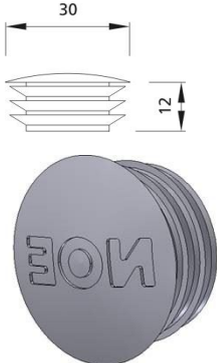
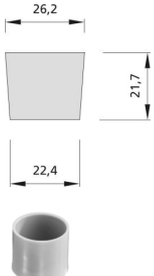
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350
	Schraube M 18x160 mit Mutter und 4 U-Scheiben, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,5	318900
	Schraube M 18x100 mit Mutter und 3-U-Scheiben, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,4	318801
	NOEtop Verbindungsschraube 250 mit Schwuppgewinde DW 15 mm, Länge 280 mm, Gewindelänge 250 mm, verzinkt	285			0,5	135019
	Auflagerplatte 80 x 55 mm, 20 mm stark, Bohrung 24 mm, verzinkt	80	55		0,6	691500
	Kippsicherung für Spannstab, verzinkt, nur Kauf				0,3	919036
	NOEstep Trittlech für die einfachere Bedienbarkeit der Schalung, Auftrittsfläche 300x335 mm, max. Einsatzhöhe 1000 mm über Boden, max. Belastung 100 kg, verzinkt nur Kauf				5,5	137570
	NOEtop Abschaltungshalter für Spannstäbe Ø 15 mm, verzinkt				0,7	164032
	Abschaltzwingen einsetzbar bis Wandstärke 365 mm, verzinkt, nur Miete				9,9	137830

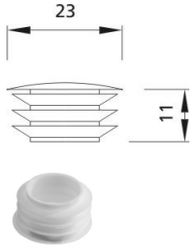
Transporthilfen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Kranbügel für NOEtop Profil, mit Kettengehänge, Tragkraft 2000 kg bei senkrechtem Zug, Anwendung siehe Betriebsanleitung, verzinkt				6,4	135905
	NOE Transportgehänge für NOEtop Tragkraft 2000 kg nur Kauf				12,8	922910
	Vierfach-Seilgehänge L = 4000 mm, P = 15 kN/Strang				12,0	922900
	Transportstecker mit Falle, zum Umsetzen von einzelnen Schalttafeln werden 4 Transportstecker benötigt, P = 5 kN, verzinkt				0,7	136808
	Antirutschmatte aus Kunststoffrecyclat	120	120	6	0,1	990152
	Fixierscheibe II zum versatzsicheren Stapeln und Einlagern von NOEtop/NOE Top 2000 Schalttafeln				0,0	919070
	NOEbox 1180 x 780 mm, zum Transport von Kleinteilen, verzinkt	800	1180	780	78,0	697598

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEcase 1200 x 800 mm Kranbare Gitterbox zum Transport von Teilen, Traglast: 1000 kg, Auflast: 6000 kg, Anzahl der Lagerbehälter im Stapel: max. 6 Stück, verzinkt	800	1200	1016	85,4	697591

NOE Stopfen

	Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	PVC-Plastikstopfen SFL 30 für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schalttafeln, NOE Rund- schalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, Gebinde à 250 Stück	30,0		12	0,6	693409
	PVC-Plastikstopfen SFL 30 mit NOE-Logo für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schalttafeln, NOE Rundschalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, mit NOE-Logo Gebinde à 250 St.	30,0			0,6	693515
	PVC-Plastikstopfen ST 26 für Loch-Ø 26 mm zum Schließen von Spannlöchern in den Außenecktafeln von NOEtop bzw. NOEtop Alu, konisch, ohne Kopf, Farbe hellgrau Gebinde à 60 Stück	26,0		21,7	0,3	693620

	Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	PVC-Plastikstopfen SFL 23 für Loch-Ø 20 mm zum Schließen von Spannlöchern bei NOE Top 60, NOE SL 2000 (Tafelhöhen 1500 und 750 mm, obere Lochreihe), NOE Alu 2000, NOEtop Alu, NOEalu L (nur Schalttafeln Teil-Nr. beginnend mit 4022., 4023.), mit Lamellen, Kopf gewölbt, Ø 23 mm, Farbe weiß Gebinde à 250 Stück	23,0		11	0,3	693900

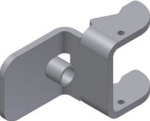
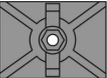
NOEalu XLS Schalttafeln mit NOEform belegt (nur Kauf)

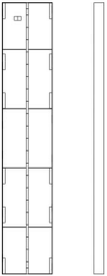
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEalu XLS Schalttafel mit 15 mm NOEform belegt	2000	2750	5,50	174,6	402443

NOEalu L Schalttafeln mit NOEform belegt

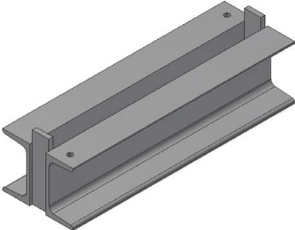
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEalu L Schalttafel 2750 mm hoch	900	2750	2,48	54,2	402400
		750	2750	2,06	47,1	402402
	mit 15 mm NOEform belegt	600	2750	1,65	40,0	402403
		550	2750	1,51	37,6	402404
		500	2750	1,38	35,2	402406
		450	2750	1,24	32,8	402408
		400	2750	1,10	30,5	402410
	300	2750	0,83	25,7	402412	
	NOEalu L Schalttafel 1500 mm hoch	900	1500	1,35	31,8	402420
		600	1500	0,90	23,3	402421
	mit 15 mm NOEform belegt	750	1500	1,13	27,6	402422
		550	1500	0,82	21,7	402423
		500	1500	0,75	20,5	402424
		450	1500	0,68	19,1	402426
		400	1500	0,60	17,7	402428
	300	1500	0,45	14,8	402430	
	NOEalu L Schalttafel 1250 mm hoch mit 15 mm NOEform belegt	900	1250	1,13	27,5	402436
	NOEalu L Schalttafel 900 mm hoch	900	900	0,81	20,1	402450
		750	900	0,67	17,3	402452
	(nur Kauf)	600	900	0,54	14,7	402454
	mit 15 mm NOEform belegt	550	900	0,49	13,8	402456
		500	900	0,45	12,9	402458
		450	900	0,40	12,0	402460
		400	900	0,36	11,1	402462
	300	900	0,27	9,4	402464	

NOEalu L Ecklösungen mit NOEform belegt

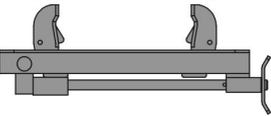
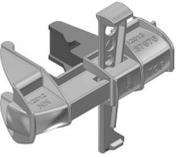
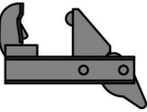
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEalu L Außenecktafel	900	2750	2,48	53,8	402418
	für Eckausbildungen und	900	1500	1,35	31,7	402434
	Stützen bis 700x700 mm, mit	900	(900)	0,81	20,7	402470
	15 mm NOEform belegt. (900) = nur Kauf					
	NOEalu L Spannpratze verzinkt				1,7	402530
	NOEtop Verbindungsschraube 250 mit Schwuppgewinde DW 15 mm, Länge 280 mm, Gewindelänge 250 mm, verzinkt				0,5	135019
 	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	140			1,4	691700
	NOEalu L Außeneckwinkel	100	2750		14,6	402666
	zum Anklemmen an NOEalu L	100	1500		7,5	402664
	Schalttafeln, 100 mm tief,	100	(900)		5,0	402662
	Aluminium (900) = nur Kauf					
	NOEalu L Innenecken	300	2750	1,65	41,6	402416
	Aluminium, mit 15 mm	300	1500	0,90	23,7	402432
	NOEform belegt	300	(900)	0,54	15,5	402468
	(900) = nur Kauf					
	NOEalu L Außeneck- Scharnier	130	2750	0,72	38,4	106421
		130	1500	0,39	24,7	106420
	60-150°, Stahl, lackiert	130	900	0,12	15,2	106419
	(900) = nur Kauf					

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEalu L Inneneck-Scharnier	250	2750	1,38	65,8	106416
	60-150°, Stahl, lackiert	250	1500	0,75	39,8	106415
	(900) = nur Kauf	250	900	0,45	26,5	106413

Längen-Ausgleiche

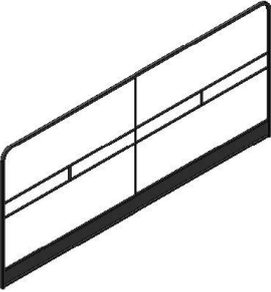
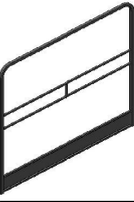
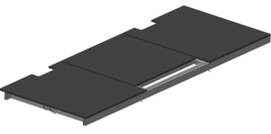
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Ausgleichstraverse 410 mm lang, verzinkt				9,4	135109
	Richtschiene 1000 mm lang, GR 35, zur Fluchtgebung bei Ausgleichstafeln und Kantholzausgleich, verzinkt				15,5	135208
	Richtgurtung 1425 mm lang, verzinkt				21,5	135210

NOEalu L Verbindungsmittel

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOE Alulock für stufenlosen Ausgleich bis 100 mm sowie waagrechten und senkrechten Tafelanschluss, zul. Zugkraft 10 kN				3,4	402512
	NOEalu L Kranbügel für NOEalu L Profil, mit Ketten- gehänge, Tragkraft 1000 kg bei senkrechtem Zug, Anwendung siehe Betriebsanleitung, verzinkt	130	153	415	4,1	402621
	NOEalu L Kranbügel nur Miete	130	153	220	3,8	402620
	Verstellbare Richtklemme für stufenlosen Ausgleich bis 250 mm, verzinkt nur Miete				4,4	106445
	NOEalu L / NOEtop R 275 Adapterzwingen Ausgleiche bis 40mm				5,0	402527
	Adapterzwingen NOEtop / NOEalu L zum Verbinden von NOEalu L / NOEtop Schalttafeln, verzinkt				4,3	402526

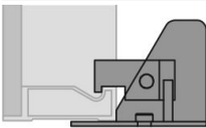
Betoniergerüst

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEalu L Laufgerüstkonsole als Schalungsgerüst zum Einhängen in die Schaltafeln, max. Laufbreite 750 mm, je Laufgerüstkonsole wird 1 Geländerrohr, Teil-Nr. 111400 benötigt, ohne Nagelkern, verzinkt		750		13,6	552202
	Light Laufgerüstkonsole als Schalungsgerüst zum Einhängen in die Schaltafeln, max. Laufbreite 750 mm, ohne Nagelkern, verzinkt nur Miete		750		8,7	552207
	Nagelkern für Laufgerüstkonsolen aus Kunststoffrecyclat	750	40	40	1,0	556003
	NOEalu L Überfallsicherung verzinkt für Geländerrohr 1600 (Teil-Nr. 111401)				4,0	553212
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400
	Geländerrohr 1380 GR je Geländerrohr werden 2 Keile (Teil-Nr. 507012) benötigt, verzinkt. Für Einsatz mit CS Rahmengitter	150	50	1380	5,8	507010

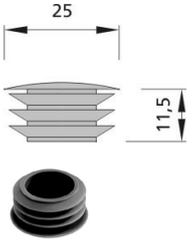
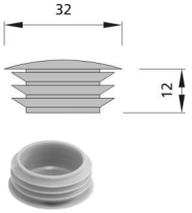
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländerrohr 1600 1600 mm hoch, für Geländerrohraufnahme Ø 33,7 mm, verzinkt			1600	8,2	111401
	Keil für Geländerrohr GR	230	15	52	0,3	507012
	CS Rahmengitter 2556 einsetzbar in Verbindung mit dem Geländerrohr 1380 GR Teil-Nr. 507010) und dem Geländerrohr 1880 GR (Teil- Nr. 507011)	2556	25	1150	17,0	507045
	CS Rahmengitter 1256 einsetzbar in Verbindung mit dem Geländerrohr 1380 GR Teil-Nr. 507010) und dem Geländerrohr 1880 GR (Teil- Nr. 507011)	1256	25	1150	9,0	507047
	CS Rahmengitterbox Fassungsvermögen max. 40 Rahmengitter, Rahmengitterbox ist zerlegbar, Stapelhöhe max. 4 Stück, verzinkt				97,0	507048
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834
	NOEalu L Betonierbühne mit Luke zum Auflegen auf Laufgerüstkonsolen, Belag rutschhemmendes Siebdruck- Sperrholz, Rahmen Aluminium, für Alu XLS Tafeln in Verbindung mit 2x Laufgerüstkonsole 552202	2000	650		6,3	402710
	LSS-Leiter		450	1015	2,7	126764
	inkl. Lamellenstopfen,		450	1855	4,9	126763
	Aluminium		450	2415	6,3	126762
			450	2695	7,0	126761
			450	2975	7,7	126760

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Leiterhalter mit Auftritt für NOEtop und NOEalu L Gerüstböden Stahl, verzinkt zum Anschluss wird eine HKS mit Griff 319338 benötigt				8,3	550024
	NOEalu L Stirngeländer verzinkt	850	42	1250	12,7	553213
	FORM-CLIP 6X42 (40X40) je Stirngeländer werden zwei Klappstecker benötigt, verzinkt	42			0,0	555960

Zubehör für spezielle Aufgaben

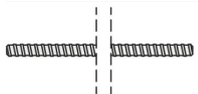
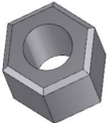
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEalu L Verspannungskralle verzinkt				0,5	402540
	NOEalu L Fundamentklemme zum Einsatz mit Bandedisenspanner, verzinkt				1,1	402500
	Bandedisenspanner zul. Zugkraft 16 kN Lieferung in 50-m-Rollen				24,0	108031
	Abroll- und Schneidewagen Zuschneiden und transportieren des NOE Bandedisenspanners wird so optimal gelöst. Die Schneide- und Arretier-Vorrichtung gewährleistet einfaches, genaues und sicheres Zuschneiden.				21,8	108030

NOE Stopfen

	Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	PVC-Plastikstopfen SFL 25 für Loch-Ø 22 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOElight, NOE SL, NOE SL 2000, NOEalu L (nur Schalttafeln Teil-Nr. beginnend mit 4024..), und Löchern in Außenecktafeln von NOE Top 2000, NOE Top 2000 light und NOE SL 2000, Farbe grau, Gebinde à 250 Stück	25,0		11,5	0,5	693500
	PVC-Plastikstopfen SFL 32 für Loch-Ø 28 mm, zum Schließen von Spannlöchern in Außenecktafeln von NOElight, NOEalu L und NOE Alu 2000, mit Lamellen, Kopf gewölbt, Farbe maisgelb, Gebinde à 250 Stück	32,0		12	0,8	693408

Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

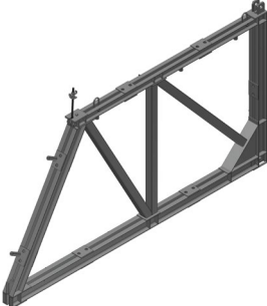
Stäbe, Kern-Ø 15 mm, Außen-Ø 17 mm, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216).

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	950			1,4	670950
	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Sechskantmutter 60 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	60			0,3	681000
	Sechskantmutter 30 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	30			0,1	680900
	Schwupp-Wassersperre Ø 65 mm, zulässige Zugkraft 90 kN, je Schwupp- Wassersperre werden 2 Anschlusskupplungen Wassersperre (Teil-Nr. 682203) benötigt	112			0,6	682202
	Anschlusskupplung Wassersperre pro Wassersperre werden 2 Stück benötigt. Werkstoff PE				0,0	682203

Transporthilfen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEbox 1180 x 780 mm, zum Transport von Kleinteilen, verzinkt	800	1180	780	78,0	697598
	NOEcase 1200 x 800 mm Kranbare Gitterbox zum Transport von Teilen, Traglast: 1000 kg, Auflast: 6000 kg, Anzahl der Lagerbehälter im Stapel: max. 6 Stück, verzinkt	800	1200	1016	85,4	697591

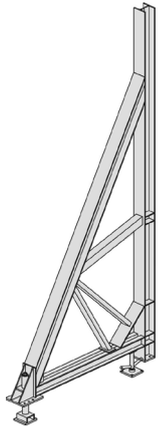
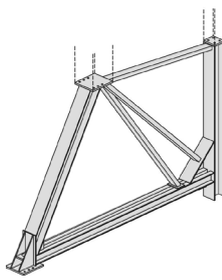
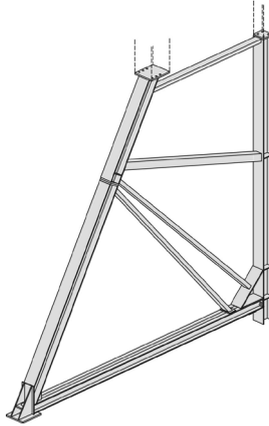
NOE HBF Abstützbock

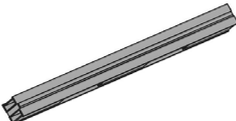
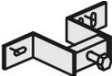
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOE HBF Endstück verzinkt			1500	74,9	540905
	NOE HBF Standard verzinkt			3950	466,3	540900
	NOE HBF Verlängerung 1 verzinkt			2105	370,6	540910
	NOE HBF Verlängerung 2 verzinkt			2095	480,8	540915

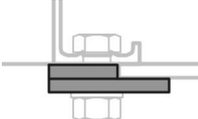
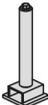
NOE HBF Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOE HBF Spindel vorne Spindelweg 110-305 mm, verzinkt, es wird 1 NOE HBF Verbindungsbolzen (Teil-Nr. 540928) benötigt				13,1	540920
	NOE HBF Spindel hinten Spindelweg 105-275 mm, verzinkt				30,9	540922
	NOE HBF Verbindungsbolzen Ø 45 mm, je Abstützbock, Endstück und Verlängerung wird je ein Bolzen benötigt, verzinkt				0,4	540928
	NOE Abstützbock Gurtung 2500 L = 2500 mm, verzinkt	2500			137,4	541029
	Hammerkopf-Schraube 380 mm lang, Klemmlänge 320 mm, zul. Zugkraft = 18,8 kN, verzinkt	380			0,6	319315

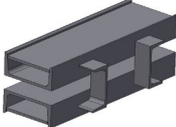
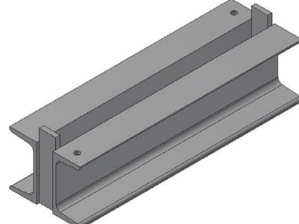
NOE Abstützbock schwer

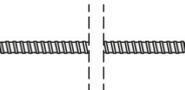
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Abstützbock Aufstockung für die Montage werden 2 Schrauben mit Mutter und U- Scheibe M 16x50 8.8 (Teil-Nr. 313500) benötigt, lackiert			500	21,6	541020
	Abstützbock inkl. Spindeln, lackiert			3650	282,0	541000
	Abstützbock Verlängerung ohne Spindeln, Spindeln werden vom Abstützbock, Teil- Nr. 541000, übernommen, für die Montage werden 10 Schrauben mit Mutter und U-Scheibe M 16x50 8.8 (Teil- Nr. 313500) benötigt, lackiert			1600	211,4	541010
	Abstützbock Verlängerung groß 2teilig, ohne Spindeln, Spindeln werden vom Abstützbock (Teil-Nr. 541000) übernommen. Für die Montage werden benötigt: 22 Schrauben mit Mutter und U-Scheibe M 16x50 8.8 (Teil- Nr. 313500) und 6 Keilscheiben M 16 (Teil-Nr. 389011), lackiert.			3180	391,4	541011
	Halter für Laufgerüstkonsole lackiert				4,4	543060

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schraube M 16x50 8.8 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313500
	NOE Abstützbock Gurtung 2500 L = 2500 mm, verzinkt	2500			137,4	541029
	Gurtung U 160 L = 2250 mm, verzinkt Nur Miete!	2250			107,0	541030
	Haltebügel zur Befestigung von NOEtop und NOE Top 2000 Schaltafeln. Befestigung am Hutprofil durch Hammerkopfschraube mit Griff (Teil-Nr. 319338), Befestigung am Z-Profil mit Schraube M 16x30 (Teil-Nr. 313200) und U-Scheibe (Teil-Nr. 314600), lackiert				3,8	541033
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integrierter Schwupp- Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, zul. Zugkraft 18,8 kN, verzinkt	125			1,2	319338
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350
 	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	U-Scheibe für M 16 Ø 56 mm, Bohrung Ø 17 mm, 5 mm stark, DIN 440, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,0	314600
	Klemmplatte zur Befestigung von NOE Combi 20 Träger, benötigt wird 1 Schraube M 16x40 (Teil-Nr. 313400) mit Mutter und U-Scheibe , verzinkt				0,4	541190
	Keilscheibe M16 DIN 435 verzinkt					389011
	Schraube M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313400
	Spindel Tr 60/9 einzeln, lackiert	150	150	480	14,0	541050
	Spindel M 36 einzeln, lackiert	150	150	295	6,0	541040

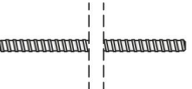
Inneneck-Ausbildung

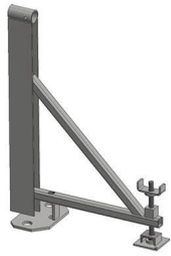
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Eckgurt lackiert	606	606		29,1	541031
	Einzelgurt verzinkt	500			34,6	541032
	Ausgleichstraverse 410 mm lang, verzinkt	410			9,4	135109

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Gewindesockel für Spannstab Ø 15 mm, Bohrung Ø 17 mm, schweiß- bar, zul. Zugkraft 70 kN				0,4	117240
	Schraube M 16x70 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313800
	Hammerkopf-Schraube mit Griff Schwupp-Sprint integriert, 330 mm lang, Klemmlänge 205 mm, zul. Zugkraft = 18,8 kN, verzinkt	205			1,2	319339
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	300			0,4	670300
	Hammerkopf-Schraube 380 mm lang, Klemmlänge 320 mm, zul. Zugkraft = 18,8 kN, verzinkt	380			0,6	319315
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580

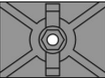
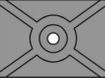
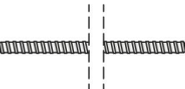
NOEtop Abstützbock

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Aufsatzgurtung			2640	74,0	541024
	Abstand der Gurtungen 32 mm, verzinkt			3300	92,0	541025
	Aufsatzgurtung			2640	74,5	541034
	Abstand der Gurtungen 40 mm, verzinkt nur Miete			3300	95,0	541035
	Kopflager verzinkt, für den Anschluss an die Strebe wird 1 Bolzen (Teil- Nr. 541053) und 1 Federstecker (Teil-Nr. 913305) benötigt				5,2	541036
	Strebe	2400-			56,0	541039
	Auszugslänge 2,40-3,70 m, verzinkt. Zulässige Belastung 80 KN	3700				
	Strebe	2400-			40,0	541044
	Auszugslänge 2,40-2,70 m, verzinkt. Zulässige Belastung 115 KN	2700				

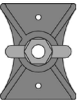
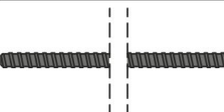
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Fußlager verzinkt Je Fußlager wird: 1 Schraube M 16x70 (Teil-Nr. 313800) und 1 Gewindesockel (Teil-Nr. 117240) benötigt. Zur Befestigung an der Aufsatzgurtung, Teil-Nr. 541034 bzw. 541035 werden je 2 Schrauben M 16x50, Teil- Nr. 313500 benötigt.				4,7	541041
	Gurtung U 80 2500 mm lang, verzinkt	2500			55,0	543030
	Schraube M 16x70 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Mietel! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313800
	Gewindesockel für Spannstab Ø 15 mm, Bohrung Ø 17 mm, schweiß- bar, zul. Zugkraft 70 kN				0,4	117240
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	2000			2,8	672000
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Spannlager zusätzlich werden 1 Bolzen, Teil-Nr. 541053 und 1 Feder- stecker, Teil-Nr. 913305 benötigt, verzinkt				6,0	541052
	Bolzen für Spann- und Kopflager NOEtop Abstützbock, verzinkt				0,8	541053
	Federstecker Ø 5 mm verzinkt				0,0	913305

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Abschalbock Konsole 68cm mit Fußsprint montiert	510	200	686	9,0	028068
	Doppelkopf-Erdnagel 25 x 400 mm	476	50	50	2,0	028069

Anker Ø 15 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Ø mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Verankerungshalter Gebinde à 50 Stück			15,0	20,0	542011
	Ankerhalter für Glättkonus Gebinde à 40 Stück			15,0	20,0	541991
	Glättkonus Ø 15 mm rot Gebinde à 40 Stück			15,0	2,8	541994
	Ausschalwerkzeug Glättkonus	25	25		0,3	541998
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80		0,7	680580
	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700
	Auflagerplatte gepresst, Bohrung Ø 20 mm, verzinkt	100	140		0,9	691800
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	950		15,0	1,4	670950
	Schwupp-Kupplungsmutter Ø 15 mm SW 30, zulässige Zugkraft 90 kN, verzinkt	105			0,5	684000
	Wellanker Ø 15 mm	550		15,0	0,9	542007
	Schlaufenhaken Ø 15 mm	450		15,0	1,1	542005
	Verankerungsschleufe Ø 15 mm	340	230	15,0	2,2	542006
	Felsanker Ø 15 zum nachträglichen Setzen von Zugverankerungen im Beton			15,0	0,4	541092

Anker Ø 20 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Ø mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Verankerungshalter Gebinde à 40 Stück			20,0	16,0	542012
	Ankerhalter für Glättkonus Gebinde à 40 Stück			20,0	20,0	541992
	Glättkonus Ø 20 mm gelb Gebinde à 40 Stück			20,0	2,8	541995
	Ausschalwerkzeug Glättkonus	25	25		0,3	541998
	Spannmutter Ø 20 mm verzinkt				0,5	680009
	Auflagerplatte Ø 20 mm P = 160 kN, glatte Auflagerfläche, verzinkt	150	100		2,2	691519
	Auflagerplatte mit Flügelmutter verzinkt	140	110		1,1	691600
	Kupplungsmutter Ø 20 mm, SW 36, zul. Zugkraft 160 kN	140			0,7	682220
	Schwupp-Spannstäbe Ø 20 mm verzinkt.	950		20,0	2,4	670959
	Wellanker Ø 20 mm	700		20,0	2,0	542008

Anker Ø 26,5 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Verankerungshalter Gebinde à 40 Stück				16,0	542013
	Ankerhalter für Glättkonus Gebinde à 40 Stück				20,0	541993
	Glättkonus Ø 26,5 mm weiß Gebinde à 40 Stück				2,8	541996
	Ausschalwerkzeug Glättkonus	25	25	400	0,3	541998
	Schwupp-Spannstäbe Ø 26,5 mm verzinkt	950			4,3	660951
	Wellanker Ø 26,5 mm 220 kN/Stabende, verzinkt	800			3,6	542009
	Verankerungsschleufe Ø 26,5 mm 280 kN/Stabende, verzinkt	800			8,7	542010
	Schwupp-Kupplungsmutter Ø 26,5 mm mit Schwupp-Innengewinde, SW 46, Tragkraft 300 kN, verzinkt	150			1,4	682230
	Spannmutter Ø 26,5 mm Tragkraft 260 kN, verzinkt				0,9	680010
	Auflagerplatte Auflagerfläche 150x150 mm, Bohrung Ø 32 mm, Tragkraft 300 kN	150	150	35	5,7	691510

Verbände

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Rohrkupplung 48/48 nach EN 74-1, drehbar, verzinkt				1,3	510300
	Rohrkupplung 48/48 starr nach EN 74-1, starr, verzinkt				1,3	510310
	Anschraubkupplung 48/M 16 nach EN 74-2, verzinkt				0,8	514200
	Gerüstrohre	6000			30,4	506000
	48,3 x 3,25 mm, DIN EN 39, verzinkt	5500			24,2	505500
		5000			22,0	505000
		4500			19,8	504500
		4000			17,6	504000
		3500			15,4	503500
		3000			13,2	503000
		2500			11,0	502500
		2000			8,8	502000
	1500			6,6	501500	
	1000			4,4	501000	

NOE Richt- und Schrägstützen

Richt- und Schrägstützen werden in Einzelteilen ausgeliefert und müssen bauseits montiert werden.

Vor der Rücklieferung müssen Richt- und Schrägstützen demontiert werden.

Auf Wunsch werden - gegen Aufpreis - Richt- und Schrägstützen montiert ausgeliefert und nach Rücklieferung demontiert.

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
-------------	-------------	--------------	------------	-------------------	----------

Richt- und Schrägstützen NOETop

Einzelteile

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
-------------	-------------	--------------	------------	-------------------	----------



NOETop Richtstützenanschluss verzinkt				3,0	697032
---	--	--	--	-----	---------------



Endgelenk Ø 60 mm zur Befestigung an NOETop Schaltafeln/NOE Vario 2000/AluL Schaltafeln wird eine Hammerkopf-Schraube mit Griff, Teil-Nr. 319338 benötigt.				0,8	697012
--	--	--	--	-----	---------------



Stütze Zug/Druck 2,77-5,00 m Auszug 2770-5000 mm Tragkraft: 29,5-6,1 kN	2770- 5000			25,7	697028
--	---------------	--	--	------	---------------



Stütze Zug/Druck 2,10-3,65 m Auszug 2100-3650 mm Tragkraft: 19,7-6,3 kN	2100- 3650			19,1	697027
--	---------------	--	--	------	---------------



Stütze Zug/Druck 1,00-1,51 m Auszug 1000-1510 mm Tragkraft: 19,7 kN	1000- 1510			9,4	697026
--	---------------	--	--	-----	---------------

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Fußlager für Schräg-/Richtstützen verzinkt				3,8	697014
	Fußlager Richtstütze AB 300 verzinkt				4,6	557246
	L-Stecker Ø 16 gelb passiviert verzinkt				0,3	697010
	Federstecker Ø 4 mm verzinkt				0,0	913304
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integrierter Schwupp- Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, zul. Zugkraft 18,8 kN, verzinkt	125			1,2	319338
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350

Richtstütze NOEalu L

Einzelteile

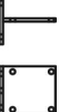
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Endgelenk Ø 60 mm zur Befestigung an NOEtop Schalttafeln/NOE Vario 2000/AluL Schalttafeln wird eine Hammerkopf-Schraube mit Griff, Teil-Nr. 319338 benötigt.				0,8	697012
	Stütze Zug/Druck 1,75-3,10 m Tragkraft: 15-8 KN, verzinkt	1750- 3100			17,2	697044
	Stütze Zug/Druck 1,00-1,20 m Auszug 1000-1200 mm, Tragkraft: 15 KN, verzinkt	1000- 1200			8,4	697045
	Fußlager für Schräg-/Richtstützen verzinkt				3,8	697014
	L-Stecker Ø 16 gelb passiviert verzinkt				0,3	697010
	Federstecker Ø 4 mm verzinkt				0,0	913304

RSK-Richtstützen

Einzelteile

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Richtstützenanschluss verzinkt				3,0	697032
	Endgelenk Ø 60 mm zur Befestigung an NOEtop Schalttafeln/NOE Vario 2000/AluL Schalttafeln wird eine Hammerkopf-Schraube mit Griff, Teil-Nr. 319338 benötigt.				0,8	697012
	Strebe RSK 8 Auszug 6,20-7,60 m, Tragkraft 38-21,2 kN				69,0	697146
	Strebe RSK 6 Auszug 4,60-6,00 m, Tragkraft 24,6-12,8 kN				35,0	697145
	Fußlager für Schräg-/Richtstützen verzinkt				3,8	697014
	L-Stecker Ø 16 gelb passiviert verzinkt				0,3	697010
	Federstecker Ø 4 mm verzinkt				0,0	913304

BKS-Stützen

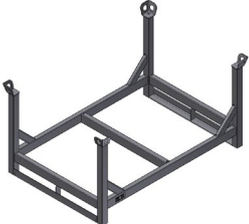
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Spindel Auszug 1150-1850 mm, inkl. Fußelement (zur Befestigung werden 4 Schrauben M 16x70 Teil-Nr. 313800 benötigt)			1150- 1850	50,0	697130
	Zwischenstück 600 je Stoß werden 4 Schrauben M 16x70 (Teil-Nr. 313800) benötigt			600	27,7	697136
	Zwischenstück 2400 je Stoß werden 4 Schrauben M 16x70 (Teil-Nr. 313800) benötigt			2400	49,4	697138
	Zwischenstück 3700 je Stoß werden 4 Schrauben M 16x70 (Teil-Nr. 313800) benötigt			3700	71,3	697140
	Kopfplatten Endgelenk zur Befestigung werden 4 Schrauben M 16x70 (Teil-Nr. 313800) benötigt			175	10,4	697132
	Combi 20 Endgelenk zur Befestigung an der Schalung werden jeweils 2 Hammerkopf-Schrauben Teil- Nr. 319338 benötigt, lackiert				19,0	540210
	Koppelstück für BKS Richtstütze nur Kauf				6,3	697134
	Schraube M 16x70 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313800
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integrierter Schwupp- Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, zul. Zugkraft 18,8 kN, verzinkt	125			1,2	319338

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350
	Strebenanschluss Kopflager Der Strebenanschluss ermöglicht es, an das Kopflager des leichten Abstützbock Stützen wie NOEprop, ADS und BKS anzuschließen. Die Stützen können hierbei bis zu 20° zur senkrechten Schalung geneigt sein.	190	190	142	3,8	541060
	Kopflager verzinkt, für den Anschluss an die Strebe wird 1 Bolzen (Teil-Nr. 541053) und 1 Federstecker (Teil-Nr. 913305) benötigt				5,2	541036

NOE Richtstrebe

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Richtstützenanschluss verzinkt				3,0	697032
	Endgelenk Ø 60 mm zur Befestigung an NOEtop Schalttafeln/NOE Vario 2000/AluL Schalttafeln wird eine Hammerkopf-Schraube mit Griff, Teil-Nr. 319338 benötigt.				0,8	697012
	Richtstrebe 6,40-10,30 m Auszug 6400-10300 mm Tragkraft: 30-13,5 kN, verzinkt	6400- 10300			102,0	697036
	Fußlager für Schräg-/Richtstützen verzinkt				3,8	697014
	L-Stecker Ø 16 gelb passiviert verzinkt				0,3	697010
	Federstecker Ø 4 mm verzinkt				0,0	913304

Richt- und Schrägstützen Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Palette für Deckenstützen Tragkraft 1650 kg, verzinkt	835	1520	1020	64,0	697599

NOEtop R 275 Rundschalung

Komplett montiert aus verzinkten Stahlteilen, mit NOEform belegt. Radien stufenlos einstellbar, ab 2750 mm. Erster Radius kann ab Werk eingestellt werden. Der werkseitig eingestellte Radius muss von der Baustelle überprüft und gegebenenfalls nachjustiert werden. Dazu ist eine Holzlehre für Innen- bzw. Außenradius notwendig.

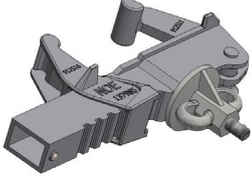
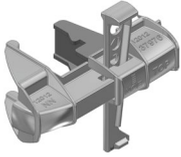
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Außenelement	2500	3000	7,50	545,6	351000
	mit 21 mm NOEform belegt,	2500	1500	3,75	341,8	351010
	kleinster einstellbarer Radius 4000 mm	2500	750	1,88	220,8	351020
	Außenelement	1270	3000	3,81	335,1	351030
	mit 18 mm NOEform belegt	1270	1500	1,91	209,6	351040
		1270	750	0,95	115,7	351050
	Innenelement	2380	3000	7,14	542,0	351100
	mit 21 mm NOEform belegt;	2380	1500	3,57	339,4	351110
	kleinster einstellbarer Radius 4000 mm	2380	750	1,79	219,6	351120
	Innenelement	1230	3000	3,69	334,1	351130
	mit 18 mm NOEform belegt	1230	1500	1,85	209,2	351140
		1230	750	0,92	115,5	351150

Holzlehren

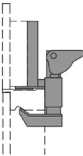
nur Kauf

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Holzlehre für Außenelement bei NOEtop R 275 und NOE R 250, bei Bestellung bitte Radius angeben.				7,0	352221
	Holzlehre für Innenelement bei NOEtop R 275 und NOE R 250, bei Bestellung bitte Radius angeben.				7,0	352220

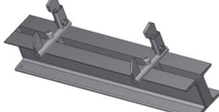
NOEtop Verbindungsmittel

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOE Toplock für Tafelverbindungen und Längenausgleiche bis 42 mm, zul. Zugkraft 15 kN, verzinkt				3,7	137976
	Top Rasterschloss für stufenlosen Ausgleich 0-135 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt, nur Miete				5,2	137985
	NOE Toplock Adapter Verbindungsmittel zum Verbinden von NOE R 110 mit NOEtop R 275 Schalttafeln und für Längen-Ausgleiche bis 42 mm, verzinkt				4,4	137978
	NOE Toplock Adapter NOEtop R 275 / NOE R 250 Verbindungsmittel zum Verbinden von NOEtop R 275 und NOE R 250 Rundschalung Ausgleich bis 50 mm				4,4	137977
	NOEalu L / NOEtop R 275 Adapterzwinde Ausgleiche bis 40mm				5,0	402527

NOEtop R 275 Aufstockung

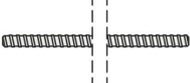
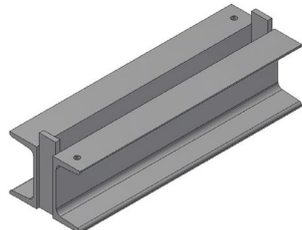
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop R 275 Aufstockzwinge für NOEtop R 275 Rundschalung, verzinkt				10,5	352210
 	NOEtop R 275 Aufstockleiste für Aufstockungen bis 250 mm, zur Befestigung werden 2 Schrauben M 16x30 (Teil-Nr. 313200) benötigt				3,2	352212
 	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Aufstockzwinge zur bauseitigen Aufstockung mit Schalbrettern bis max. 200 mm, verzinkt. Mit Aufstockzwinge kein Kranbügel einsetzbar. Stattdessen 2x Ringschraube M16 (821110), 2x Sicherheitsmutter M16 (373013) und U-Scheibe für M16 (314600)				3,2	137850

Endabschalung

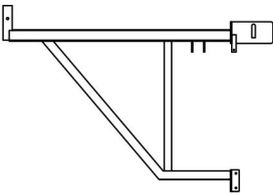
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Abschalungshalter mit Befestigungsschraube und Gewindesockel, je Abschalungshalter werden 1 Spannstab und 1 Auflagerplatte mit Flügelmutter benötigt				1,9	350390
	Richtgurtung 1425 mm lang, verzinkt	1425			21,5	135210
	Traverse verzinkt	750			23,0	350330

Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

Stäbe, Kern-Ø 15 mm, Außen-Ø 17 mm, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216).

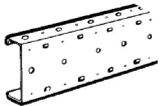
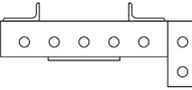
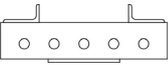
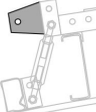
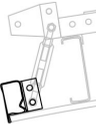
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	1500 300			2,1 0,4	671500 670300
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Ausgleichstraverse 410 mm lang, verzinkt	410			9,4	135109

Gerüste

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Ratio-Betonierkonsole 100 zur Befestigung an NOEtop R 275, NOE R 250 und NOE R 110 Rundschalung, Laufbreite 1000 mm, mit Nagelkern, inkl. Stecker und Federstecker, verzinkt				15,8	028100
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop R Klemmhalter ermöglicht das Anbringen eines Geländers zum Schutz gegen ein Abstürzen auf der gegenüberliegenden Schalungsseite, max. Geländerneigung 14°, zur Befestigung des Geländerrohr wird ein Fallstecker (T.-NR. 890834) benötigt, für NOEtop R und NOEtop R275, verzinkt				3,5	552215

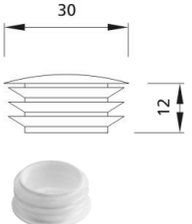
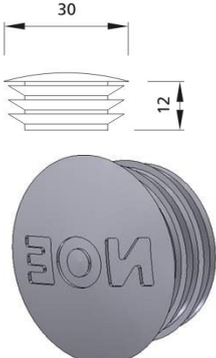
Einzelteile für Rundschalungen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOE Combi 20 Träger	2975			29,8	742975
	200x60x4 mm, Zwischenmaße	1475			14,9	741475
	zum Preis der nächstgrößeren Länge, größere Längen auf Anfrage, verzinkt	725			7,3	740725
	Äußerer Jochträger für NOEtop R 275 und NOE R 250, Befestigung mit 2 M 16x30 Schrauben (Teil-Nr. 313200), verzinkt				3,8	350299
	Jochträger für NOEtop R 275 und NOE R 250, Befestigung mit 2 M 16x30 Schrauben (Teil-Nr. 313200), verzinkt				3,1	350300
	Trägerendstück NOEtop/NOE Combi 20, zur Befestigung werden 6 Schrauben M 16x30 (Teil-Nr. 313200) benötigt, verzinkt				7,3	350381
	NOEtop Auslegerbock verzinkt				2,5	350301
	Spanneinheit lang, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil-Nr. 314000), verzinkt	412- 530			1,6	350310
	Spanneinheit mittel, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil- Nr. 314000), verzinkt	312- 430			1,4	350315
	Spanneinheit kurz, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil-Nr. 314000), verzinkt	212- 330			1,2	350320
	NOEtop R 275	3000			38,5	350368
	Verbindungsleiste	1500			20,0	350369
	verzinkt	750			10,6	350370
	Ringschraube M 16, 1,5T, drehbar 360° drehbar, allseitig belastbar, Tragfähigkeitskennzeichnung, Schlüssel mit Ringschraube dauerhaft verbunden, Kennzeichnung der optimalen Belastungsrichtung, Tragfähigkeit: bei senkrechtem Zug 4000 kg, bei 90° 1500 kg				0,3	821110

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	U-Scheibe für M 16 Ø 56 mm, Bohrung Ø 17 mm, 5 mm stark, DIN 440, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,0	314600
	Sicherheitsmutter M 16 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,8	373012
	Kranbügel für NOETop Profil, mit Kettengehänge, Tragkraft 2000 kg bei senkrechtem Zug, Anwendung siehe Betriebsanleitung, verzinkt				6,4	135905
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000
	Schraube M 16x80 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313900
 	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Tellerschraube M 8x40 zur Belagsbefestigung, mit Mutter und U-Scheibe, DIN 15237, verzinkt				0,0	310907

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 	Auslegerfuß R 275 zum Stapeln der Elemente, zur Befestigung werden 2 Stück M 16x30 (Teil-Nr. 313200) benötigt				2,4	350412
	Verstärkung für Auslegerfuß NOEtop R 275 zur Befestigung werden 2 Schrauben M 16x30 (Teil-Nr. 313200) benötigt, verzinkt				1,1	350413
	Dehoplastband 25x3 mm, zwischen Combi 20 Schiene und Belag einzubauen	1000	25	3	0,1	840520

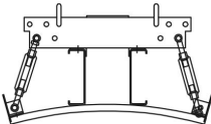
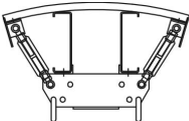
NOE Stopfen

	Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	PVC-Plastikstopfen SFL 30 für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schalttafeln, NOE Rund- schalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, Gebinde à 250 Stück	30,0		12	0,6	693409
	PVC-Plastikstopfen SFL 30 mit NOE-Logo für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schalttafeln, NOE Rundschalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, mit NOE-Logo Gebinde à 250 St.	30,0			0,6	693515

NOE R 110 Rundschalung

Komplett montiert aus verzinkten bzw. lackierten Stahlteilen. Schalbelag 2x9 mm NOEform, mit NOEplast beschichtet. Radien ab 1100 mm, stufenlos einstellbar. Erster Radius kann ab Werk eingestellt werden. Wichtige Hinweise: Der werksseitig eingestellte Radius muss von der Baustelle überprüft und gegebenenfalls nachjustiert werden. Dazu ist eine Holzlehre für Innen- bzw. Außenradius notwendig.

Um beste Betonier-Ergebnisse zu gewährleisten, Abfärbungen im Beton und Schäden an der Schalhaut zu vermeiden, ist für die NOE R 110 Rundschalung das NOE Spezial-Trennmittel zu verwenden.

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	R 110 Außenelement	711	3000	2,13	206,0	440301
		711	1500	1,08	114,0	440302
		711	750	0,53	58,0	440303
	R 110 Innenelement	617	3000	1,85	193,0	440307
		617	1500	0,93	105,0	440308
		617	750	0,46	54,0	440309

Holzlehren

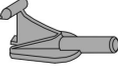
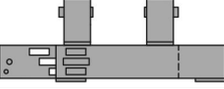
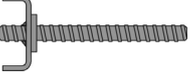
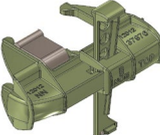
nur Kauf

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Holzlehre für Außenelement NOE R 110 Bei Bestellung bitte Radius angeben.				2,5	352223
	Holzlehre für Innenelement NOE R 110 Bei Bestellung bitte Radius angeben.				2,5	352222

Trennmittel

Bezeichnung	Inhalt Liter	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
NOE Spezial-Trennmittel	200			193,4	569710
bestens geeignet für NOEplast	30			27,5	569720
und NOEliner Strukturmatrizen	5			4,6	569730
sowie als Trennmittel für die NOE R 110 Rundschalung					

NOE R 110 Elementverbindung

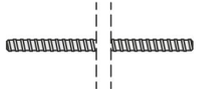
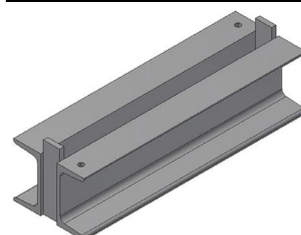
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Keilplatte zum schnellen Verbinden einzelner Elemente, verzinkt				0,6	102520
	Keilschloss für Längenausgleich 0- 140 mm, verzinkt				4,3	350000
	Knebelschraube Schwupp-Gewinde, 200 mm lang, Klemmlänge 160 mm, verzinkt	200			0,4	135009
	Sechskantmutter 30 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	30			0,1	680900
	NOE Toplock Adapter Verbindungs mittel zum Verbinden von NOE R 110 mit NOEtop R 275 Schalttafeln und für Längen-Ausgleiche bis 42 mm, verzinkt				4,4	137978

Endabschalung

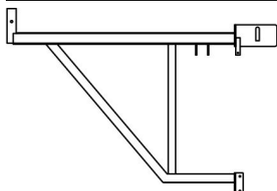
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Abschalungshalter mit Befestigungsschraube und Gewindesockel, je Abschalungshalter werden 1 Spannstab und 1 Auflagerplatte mit Flügelmutter benötigt				1,9	350390
	Richtgurtung 1425 mm lang, verzinkt	1425			21,5	135210

Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

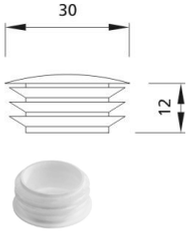
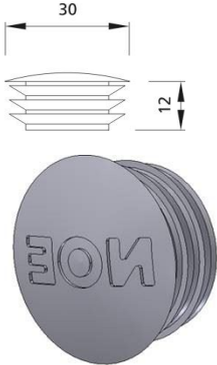
Stäbe, Kern-Ø 15 mm, Außen-Ø 17 mm, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216).

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	1500 300			2,1 0,4	671500 670300
	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Ausgleichstraverse 410 mm lang, verzinkt	410			9,4	135109

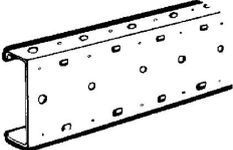
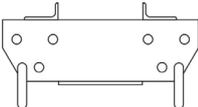
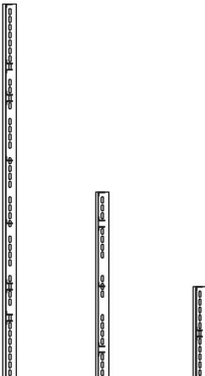
Gerüste

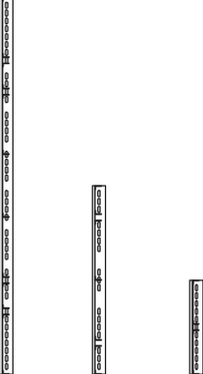
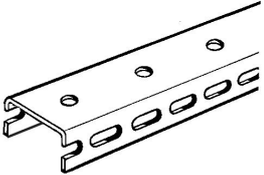
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Ratio-Betonierkonsole 100 zur Befestigung an NOEtop R 275, NOE R 250 und NOE R 110 Rundschalung, Laufbreite 1000 mm, mit Nagelkern, inkl. Stecker und Federstecker, verzinkt				15,8	028100
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834

NOE Stopfen

	Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	PVC-Plastikstopfen SFL 30 für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schalttafeln, NOE Rund- schalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, Gebinde à 250 Stück	30,0		12	0,6	693409
	PVC-Plastikstopfen SFL 30 mit NOE-Logo für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schalttafeln, NOE Rundschalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, mit NOE-Logo Gebinde à 250 St.	30,0			0,6	693515

Einzelteile für Rundschalungen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Combi 20 S-Träger	3000			30,0	743000
	200x60x4 mm, Zwischenmaße	1500			15,0	741500
	zum Preis der nächstgrößeren Länge, größere Längen auf Anfrage, verzinkt	750			7,5	740750
	Jochträger Innenelement für R 110 Rundschalung, verzinkt				6,8	350297
	Jochträger Außenelement für R 110 Rundschalung, verzinkt				10,2	350298
	Spanneinheit lang, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil-Nr. 314000), verzinkt	412- 530			1,6	350310
	Spanneinheit mittel, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil- Nr. 314000), verzinkt	312- 430			1,4	350315
	Spanneinheit kurz, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil-Nr. 314000), verzinkt	212- 330			1,2	350320
	Spanneinheit für NOE R 110 Innenschalung, verzinkt	204- 295			1,2	350311
	Verbindungswinkel für R 110 Rundschalung Außenschalung	3000			24,3	350365
	verzinkt	1500			12,5	350366
		750			6,4	350367

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Verbindungswinkel für R 110	3000			24,3	350362
	Rundschalung Innenschalung	1500			12,5	350363
	verzinkt	750			6,4	350364
	Ringschraube M 16, 1,5T, drehbar 360° drehbar, allseitig belastbar, Tragfähigkeitskennzeichnung, Schlüssel mit Ringschraube dauerhaft verbunden, Kennzeichnung der optimalen Belastungsrichtung, Tragfähigkeit: bei senkrechtem Zug 4000 kg, bei 90° 1500 kg				0,3	821110
	U-Scheibe für M 16 Ø 56 mm, Bohrung Ø 17 mm, 5 mm stark, DIN 440, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,0	314600
	Sicherheitsmutter M 16 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,8	373012
	Combi-Lasche zum Verbinden von stumpf gestoßenen Combi-20- Trägern 6 mm stark, lackiert	290	165	6	1,8	352200
	Viellochschiene 100x50x5 mm, Vielloch- Ausführung, Zwischenmaße zum Preis der nächstgrößeren Länge, größere Längen auf Anfrage, lackiert	1000			6,4	261000
	Kippaussteifung zur Befestigung werden 4 Schrauben M 16x30 (Teil-Nr. 313200) benötigt, verzinkt				2,4	350380

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000
	Schraube M 16x70 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313800
 	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Tellerschraube M 8x40 zur Belagsbefestigung, mit Mutter und U-Scheibe, DIN 15237, verzinkt				0,0	310907

NOE R 250 Rundschalung

Komplett montiert aus verzinkten bzw. lackierten Stahlteilen, mit NOEform belegt. Radien stufenlos einstellbar. Mit 15 mm NOEform belegt. Erster Radius kann im Werk eingestellt werden. Der werksseitig eingestellte Radius muss von der Baustelle überprüft und gegebenenfalls nachjustiert werden. Dazu ist eine Holzlehre für Innen- bzw. Außenradius notwendig.

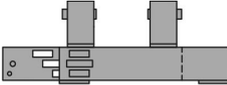
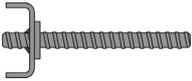
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Außenelement	2270	3000	6,81	404,0	441501
		2270	1500	3,41	238,0	441502
		2270	750	1,70	135,0	441503
	Außenelement	1190	3000	3,57	226,0	441504
		1190	1500	1,78	135,0	441505
		1190	750	0,89	76,0	441506
	Innenelement	2150	3000	6,45	402,0	441507
		2150	1500	3,23	238,0	441508
		2150	750	1,61	135,0	441509
	Innenelement	1190	3000	3,57	226,0	441510
		1190	1500	1,78	135,0	441511
		1190	750	0,89	76,0	441512

Holzlehren

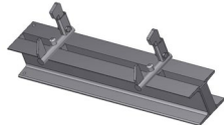
nur Kauf

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Holzlehre für Außenelement bei NOEtop R 275 und NOE R 250, bei Bestellung bitte Radius angeben.				7,0	352221
	Holzlehre für Innenelement bei NOEtop R 275 und NOE R 250, bei Bestellung bitte Radius angeben.				7,0	352220

Elementverbindung

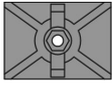
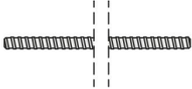
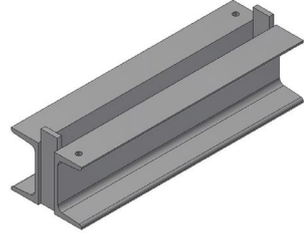
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Keilplatte zum schnellen Verbinden einzelner Elemente, verzinkt				0,6	102520
	Keilschloss für Längenausgleich 0- 140 mm, verzinkt				4,3	350000
	Knebelschraube Schwupp-Gewinde, 200 mm lang, Klemmlänge 160 mm, verzinkt	200			0,4	135009
	Sechskantmutter 30 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	30			0,1	680900
	NOE Toplock Adapter NOEtop R 275 / NOE R 250 Verbindungsmitel zum Verbinden von NOEtop R 275 und NOE R 250 Rundschalung Ausgleich bis 50 mm				4,4	137977

Endabschalung

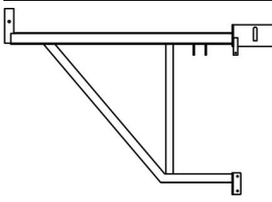
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Abschalungshalter mit Befestigungsschraube und Gewindesockel, je Abschalungshalter werden 1 Spannstab und 1 Auflagerplatte mit Flügelmutter benötigt				1,9	350390
	Richtgurtung 1425 mm lang, verzinkt	1425			21,5	135210
	Traverse verzinkt	750			23,0	350330

Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

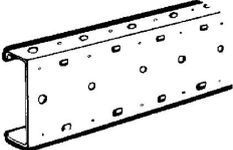
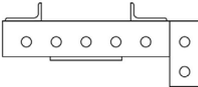
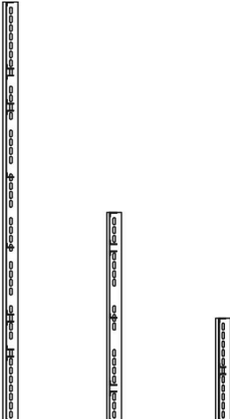
Stäbe, Kern-Ø 15 mm, Außen-Ø 17 mm, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216).

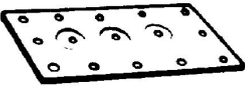
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	1500 300			2,1 0,4	671500 670300
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Ausgleichstraverse 410 mm lang, verzinkt	410			9,4	135109

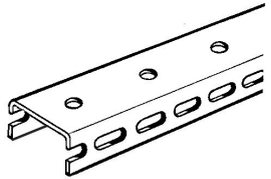
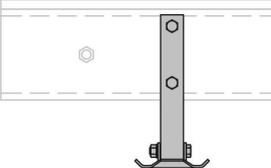
Gerüste

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Ratio-Betonierkonsole 100 zur Befestigung an NOEtop R 275, NOE R 250 und NOE R 110 Rundschalung, Laufbreite 1000 mm, mit Nagelkern, inkl. Stecker und Federstecker, verzinkt				15,8	028100
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834

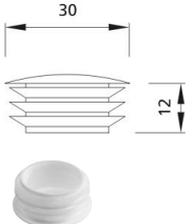
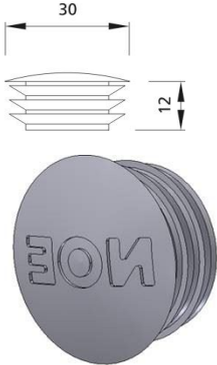
Einzelteile für Rundschalungen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Combi 20 S-Träger	3000			30,0	743000
	200x60x4 mm, Zwischenmaße	1500			15,0	741500
	zum Preis der nächstgrößeren Länge, größere Längen auf Anfrage, verzinkt	750			7,5	740750
	Äußerer Jochträger für NOEtop R 275 und NOE R 250, Befestigung mit 2 M 16x30 Schrauben (Teil-Nr. 313200), verzinkt				3,8	350299
	Jochträger für NOEtop R 275 und NOE R 250, Befestigung mit 2 M 16x30 Schrauben (Teil-Nr. 313200), verzinkt				3,1	350300
	Spanneinheit lang, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil-Nr. 314000), verzinkt	412- 530			1,6	350310
	Spanneinheit mittel, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil- Nr. 314000), verzinkt	312- 430			1,4	350315
	Spanneinheit kurz, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil-Nr. 314000), verzinkt	212- 330			1,2	350320
	Verbindungsleiste für R 250	3000			16,0	350340
	Rundschalung	1500			8,0	350350
	lackiert	750			4,0	350360

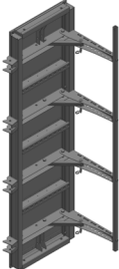
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Ringschraube M 16, 1,5T, drehbar 360° drehbar, allseitig belastbar, Tragfähigkeitskennzeichnung, Schlüssel mit Ringschraube dauerhaft verbunden, Kennzeichnung der optimalen Belastungsrichtung, Tragfähigkeit: bei senkrechtem Zug 4000 kg, bei 90° 1500 kg				0,3	821110
	U-Scheibe für M 16 Ø 56 mm, Bohrung Ø 17 mm, 5 mm stark, DIN 440, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,0	314600
	Sicherheitsmutter M 16 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,8	373012
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000
	Schraube M 16x70 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313800
 	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Tellerschraube M 8x40 zur Belagsbefestigung, mit Mutter und U-Scheibe, DIN 15237, verzinkt				0,0	310907
	Combi-Lasche zum Verbinden von stumpf gestoßenen Combi-20- Trägern 6 mm stark, lackiert	290	165	6	1,8	352200

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Viellochschiene 100x50x5 mm, Vielloch- Ausführung, Zwischenmaße zum Preis der nächstgrößeren Länge, größere Längen auf Anfrage, lackiert	1000			6,4	261000
	Kippaussteifung zur Befestigung werden 4 Schrauben M 16x30 (Teil-Nr. 313200) benötigt, verzinkt				2,4	350380
	Stapelfuß für NOE R 250				2,9	350410

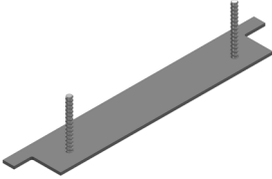
NOE Stopfen

	Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	PVC-Plastikstopfen SFL 30 für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schalttafeln, NOE Rund- schalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, Gebinde à 250 Stück	30,0		12	0,6	693409
	PVC-Plastikstopfen SFL 30 mit NOE-Logo für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schalttafeln, NOE Rundschalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, mit NOE-Logo Gebinde à 250 St.	30,0			0,6	693515

NOEtop FS mit Stahlschalbelag Schaltafeln

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop FS Schaltafel mit	750	3500		329,7	124566
	Stahlschalbelag	750	2750		247,7	124564
	bestehend aus: Schaltafel mit	750	1250		122,1	124562
	5-mm-Stahlschalbelag, Rasterblech S, Ausgleichsblech S, Verbindungsrohr, Schrauben, verzinkt. Dreikantleisten, Bolzen usw. sind im Preis nicht enthalten.	750	600		62,5	124560

NOEtop FS mit Stahlschalbelag Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop FS Rutschenblech S	155	750	121	5,5	124608
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	NOEtop FS Bolzen D20 x 150 inkl. Federstecker	150			0,4	124632
	NOEtop FS Verschlussbügel verzinkt	360	80	80	2,9	124635
	NOEtop FS Gelenk S verzinkt	180	70	70	1,9	124637
	NOEtop FS Kranaufhängung Rot lackiert	90	70	345	1,3	124639

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
PVC Doppeldreikantleiste 10x10, transparent Gebinde à 25 m				3,8	841201



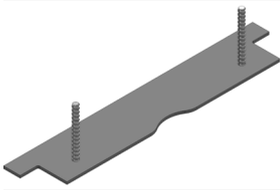
NOEtop FS mit Holzschalbelag Schalttafeln

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop FS Schalttafel für 21- mm-Holzbelag	750	3500	2,10	225,9	124576
		750	2750	1,65	166,2	124574
	bestehend aus Schalttafel-Rost	750	1250	0,75	85,4	124572
	belegt mit 21 mm NOEform, Schalbelag von hinten verschraubt, Rasterblech H, Verbindungsrohr, Aussteifung, Schrauben, Metallteile verzinkt	750	600	0,36	45,0	124570
	Ersatzbeläge, Dreikantleisten, Bolzen usw. sind im Preis nicht enthalten.					

NOEform Ersatzbeläge NOEtop FS

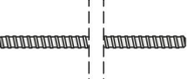
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop FS Holzbelag	750	3500	2,10	34,0	412538
	21 mm NOEform	750	2750	1,65	28,4	412537
		750	1250	0,75	12,5	412536
		750	600	0,36	6,1	412535

NOEtop FS mit Holzschalbelag Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop FS Rutschenblech H verzinkt	137	750	155	6,2	124609
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	NOEtop FS Bolzen D20 x 150 inkl. Federstecker	150			0,4	124632
	NOEtop FS Verschlussbügel H	370	80	80	2,9	124636
	NOEtop FS Gelenk H verzinkt	186	70	70	2,0	124638
	NOEtop FS Kranaufhängung Rot lackiert	90	70	345	1,3	124639

NOEtop FS Arbeitsbühne

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop FS Bühne 850 x 990	990	850		64,6	124640
	NOEtop FS Bühne 850 x 1575 verzinkt es werden 1 NOEtop FS Geländer 450, Teil-Nr. 124646, 1 Geländer NOEtop FS, Teil-Nr. 124645 und 2 RS- Podest Geländer 750, Teil-Nr. 126721 benötigt.	1575	850		96,8	124641
	NOEtop FS Geländer 900 verzinkt	935	35	1160	15,0	124645
	NOEtop FS Geländer 450 verzinkt	485	35	1160	10,8	124646
	RS-Podest Geländer 750 verzinkt	785	35	1165	13,5	126721
	RS-Podest Leiterhalter Bühne zur Befestigung am Podest wird 1 Schraube M 16x30 Teil-Nr. 313200 und zur Sicherung der Leiter 1 Federstecker, Teil- Nr. 555990 benötigt, verzinkt	75	50	146	0,6	126727

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400
	Sechskantschraube M 8x80 DIN 601, mit Mutter Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör				0,0	312699
	LSS-Leiterverlängerung links je Leiterstoß werden 1 Leiterverlängerung links, Teil-Nr. 126707, 1 Leiterverlängerung rechts, Teil-Nr. 126708, 2 Schwupp-Spannstäbe, 600 mm lang, Teil-Nr. 670600, 4 Schwupp-Sprint, Teil-Nr. 680580 benötigt			440	2,6	126707
	LSS-Leiterverlängerung rechts je Leiterstoß werden 1 Leiterverlängerung links, Teil-Nr. 126707, 1 Leiterverlängerung rechts, Teil-Nr. 126708, 2 Schwupp-Spannstäbe, 600 mm lang, Teil-Nr. 670600, 4 Schwupp-Sprint, Teil-Nr. 680580 benötigt			440	2,6	126708
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	600			0,8	670600
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580

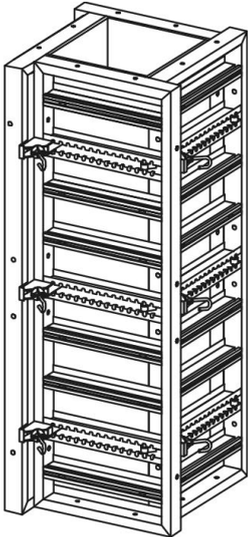
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	LSS-Aufstiegsleiter mit Rückenschutz Aluminium	770	450	2100	15,1	126726
	RS-Podest Leiterhalter Bühne zur Befestigung am Podest wird 1 Schraube M 16x30 Teil-Nr. 313200 und zur Sicherung der Leiter 1 Federstecker, Teil-Nr. 555990 benötigt, verzinkt	75	50	146	0,6	126727
	LSS Leiterkonsole inkl. 3 Federsteckerbolzen				7,9	126705
	NOEtop FS Leiterkonsole inkl. 3 Federsteckbolzen zur Sicherung und 2 Schrauben M 12x30 zur Befestigung des Leiteranschlusses 126729, verzinkt				5,3	126706
	RS-Podest Leiteranschluss NOE Vario 2000 Stützenschalung verzinkt zzgl. wird 1x Hammerkopfschraube 319338 benötigt	130	82	200	2,3	126729
	LSS-Leiter		450	1015	2,7	126764
	inkl. Lamellenstopfen,		450	1855	4,9	126763
	Aluminium		450	2415	6,3	126762
			450	2695	7,0	126761
			450	2975	7,7	126760

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	LSS-Rückenschutz 1590 Aluminium	800	750	1590	14,5	126725
	Stütze Zug/Druck 1,00-1,20 m Auszug 1000-1200 mm, Tragkraft: 15 KN, verzinkt	1000- 1200			8,4	697045
	LSS-Rückenschutz 790 Aluminium	800	750	790	8,0	126757
	Endgelenk Ø 60 mm zur Befestigung an NOEtop Schalttafeln/NOE Vario 2000/AluL Schalttafeln wird eine Hammerkopf-Schraube mit Griff, Teil-Nr. 319338 benötigt.				0,8	697012
	L-Stecker Ø 16 gelb passiviert verzinkt				0,3	697010
	Federstecker Ø 4 mm verzinkt				0,0	913304
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integrierter Schwupp- Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, zul. Zugkraft 18,8 kN, verzinkt	125			1,2	319338
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350
	Federstecker 12x80 mm, verzinkt				0,1	555990
 	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000

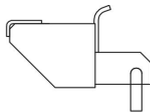
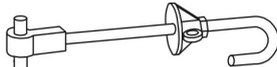
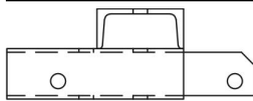
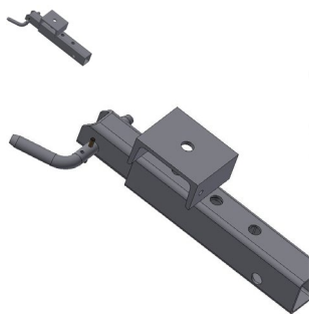
NOE Vario 2000

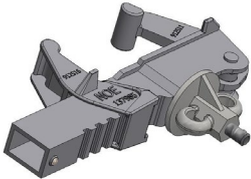
Für rechteckige Querschnitte stufenlos von 150-600 mm. Höhe im Raster von 500 mm.

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	2750 mm hoher Satz bestehend aus: 4 Schalungsrosten (Teil-Nr. 125252) 2750 mm hoch, 12 Lagerböcke (Teil-Nr. 126050), 12 Spanneinheiten (Teil-Nr. 126060)			9,92	635,6	126062
	2500 mm hoher Satz bestehend aus: 4 Schalungsrosten (Teil-Nr. 125253) 2500 mm hoch, 12 Lagerböcke (Teil-Nr. 126050), 12 Spanneinheiten (Teil-Nr. 126060)			9,00	499,2	126063
	1000 mm hoher Satz bestehend aus: 4 Schalungsrosten (Teil-Nr. 125254) 1000 mm hoch, 8 Lagerböcke (Teil-Nr. 126050), 8 Spanneinheiten (Teil-Nr. 126060)			3,60	300,8	126064
	500 mm hoher Satz bestehend aus: 4 Schalungsrosten (Teil-Nr. 125255) 500 mm hoch, 4 Lagerböcke (Teil-Nr. 126050), 4 Spanneinheiten (Teil-Nr. 126060)			1,80	164,4	126065

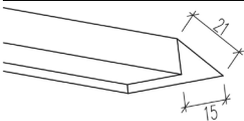
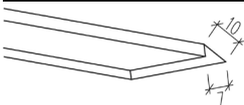
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schalrost	900	2750	2,48	137,6	125252
	ohne Nagelkern, auf Wunsch	900	2500	2,25	118,5	125253
	Lieferung mit Nagelkern,	900	1000	0,90	60,5	125254
	verzinkt	900	500	0,45	33,8	125255

NOE Vario 2000 Verbindungselemente

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Lagerbock inkl. Stecker, zum Verbinden über Eck, je Lagerbock wird eine Spanneinheit benötigt, verzinkt				5,0	126050
	Spanneinheit verzinkt				2,1	126060
	Lagerbock-Verlängerung kurz inkl. Stecker, für Stützen mit 4 Schalrosten bei Kanten- längen von 600-800 mm, in Verbindung mit der Gurtverlängerung (Teil-Nr. 126179), verzinkt				6,5	126190
	Lagerbock-Verlängerung inkl. Stecker, für Stützen mit 6 Schalrosten bei Kantenlängen von 600- 900 mm, in Verbindung mit der Gurtverlängerung (Teil-Nr. 126179), verzinkt				6,9	126180
	Gurtverlängerung inkl. Stecker				23,4	126179
	NOE Toplock für Tafelverbindungen und Längenausgleiche bis 42 mm, zul. Zugkraft 15 kN, verzinkt				3,7	137975
					3,7	137976

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Top Schloss zum schnellen Verbinden von beliebig angeordneten Tafelstößen, Ausgleiche bis 30 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt, nur Miete				3,7	137990
	Top Rasterschloss für stufenlosen Ausgleich 0-135 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt, nur Miete				5,2	137985
	NOEtop Verbindungsschraube 250 mit Schwuppgewinde DW 15 mm, Länge 280 mm, Gewindelänge 250 mm, verzinkt	285			0,5	135019
	Auflagerplatte 80 x 55 mm, 20 mm stark, Bohrung 24 mm, verzinkt	80	55		0,6	691500
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Kranbügel für NOEtop Profil, mit Kettengehänge, Tragkraft 2000 kg bei senkrechtem Zug, Anwendung siehe Betriebsanleitung, verzinkt				6,4	135905

NOE Vario 2000 Schalungs-Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Dichtungsprofil 21			2750	0,6	840740
	zum Abdichten und Brechen			2500	0,6	840730
	von Kanten, Fasenbreite			1000	0,2	840720
	21 mm, Hart-PVC			500	0,1	840710
	Dichtungsprofil 10			2500	0,2	840630
	zum Abdichten und Brechen von Kanten, Fasenbreite 10 mm, Hart-PVC					
	NOEform-Schraube 7x21				0,0	317009
	7x21 mm, zum Befestigen von 21 mm, Schalbelag, verzinkt Gebinde à 500 Stück					

Betonierpodest RS

Das Betonierpodest lässt sich an der NOE Vario 2000 Stützenschalung einsetzen.

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	RS-Podest 875x875 komplett	875	875	200	38,4	126700
	RS-Podest 875x1375 komplett	1375	875	200	54,3	126702
	RS-Podest Geländer 375 verzinkt	410	34	1165	10,1	126720
	RS-Podest Geländer 750 verzinkt	785	35	1165	13,5	126721
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Sechskantschraube M 8x80 DIN 601, mit Mutter Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör				0,0	312699
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	LSS-Leiterverlängerung links je Leiterstoß werden 1 Leiterverlängerung links, Teil-Nr. 126707, 1 Leiterverlängerung rechts, Teil-Nr. 126708, 2 Schwupp-Spannstäbe, 600 mm lang, Teil-Nr. 670600, 4 Schwupp-Sprint, Teil-Nr. 680580 benötigt			440	2,6	126707
	LSS-Leiterverlängerung rechts je Leiterstoß werden 1 Leiterverlängerung links, Teil-Nr. 126707, 1 Leiterverlängerung rechts, Teil-Nr. 126708, 2 Schwupp-Spannstäbe, 600 mm lang, Teil-Nr. 670600, 4 Schwupp-Sprint, Teil-Nr. 680580 benötigt			440	2,6	126708
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekupft, verzinkt	600			0,8	670600
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	LSS-Aufstiegsleiter mit Rückenschutz Aluminium	770	450	2100	15,1	126726
	RS-Podest Leiterhalter Bühne zur Befestigung am Podest wird 1 Schraube M 16x30 Teil-Nr. 313200 und zur Sicherung der Leiter 1 Federstecker, Teil- Nr. 555990 benötigt, verzinkt	75	50	146	0,6	126727
	NOEtop FS Leiterkonsole inkl. 3 Federsteckbolzen zur Sicherung und 2 Schrauben M 12x30 zur Befestigung des Leiteranschlusses 126729, verzinkt				5,3	126706

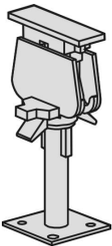
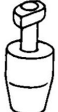
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	RS-Podest Leiteranschluss NOE Vario 2000 Stützenschalung verzinkt zzgl. wird 1x Hammerkopfschraube 319338 benötigt	130	82	200	2,3	126729
	LSS-Leiter		450	3640	9,4	126742
	inkl. Lamellenstopfen,		450	2800	7,2	126741
	Aluminium		450	1960	5,0	126740
	LSS-Rückenschutz 1590 Aluminium	800	750	1590	14,5	126725
	LSS-Rückenschutz 790 Aluminium	800	750	790	8,0	126757
	Stütze Zug/Druck 1,00-1,20 m Auszug 1000-1200 mm, Tragkraft: 15 KN, verzinkt	1000- 1200			8,4	697045
	Endgelenk Ø 60 mm zur Befestigung an NOEtop Schalttafeln/NOE Vario 2000/AluL Schalttafeln wird eine Hammerkopf-Schraube mit Griff, Teil-Nr. 319338 benötigt.				0,8	697012
	L-Stecker Ø 16 gelb passiviert verzinkt				0,3	697010
	Federstecker Ø 4 mm verzinkt				0,0	913304

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integrierter Schwupp- Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, zul. Zugkraft 18,8 kN, verzinkt	125			1,2	319338
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350
	Federstecker 12x80 mm, verzinkt				0,1	555990
 	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000

Sechskantschrauben DIN 933

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantschraube M 16x30 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				3,8	362340
	Sechskantschraube M 16x100 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				4,3	362364
	Sechskantmutter M 16 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,0	370024
	Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,8	380026

Abstützung NOEdeck

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Fallkopf 360 mm hoch, Absenkweg 170 mm, Tragkraft 48 kN, gelb, verzinkt Befestigung an NOEprop Stütze mit 2 Schrauben M 16x40, Euro- oder Stahlrohr-Stütze mit 2 Schrauben M 10x40			0,01	8,0	112520
	Schraube M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313400
	Schraube M 10x40 mit Mutter und U-Scheibe Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,0	311100
	NOEdeck Kopfstück 38 mm zum Positionieren von Stützen unter Längsträgern				0,1	115443

Längsträger

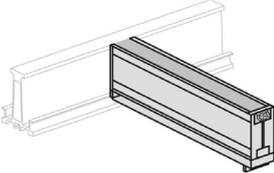
Aluminium, 160 mm hoch, (Längenangaben von Achse Deckenstütze zu Achse Deckenstütze),
Pulverbeschichtung auf Anfrage

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Alu-Längsträger	2400		0,13	23,3	115402
	Aluminium, 160 mm hoch,	2100		0,12	20,3	115401
	(Längenangaben von Achse Deckenstütze zu Achse	1555		0,09	14,7	115407
	Deckenstütze) 1500 = nur Miete	1500		0,08	13,8	115400

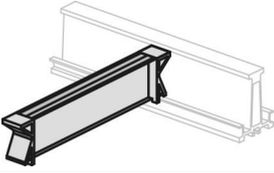
Schalttafeln mit NOEform belegt

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Alu-Deckentafeln 1500 mm	1500	900	1,35	22,3	115312
	Aluminium, mit NOEform	1500	600	0,90	16,7	115322
	belegt	1500	450	0,68	14,7	115332
	Alu-Deckentafeln 900 mm	900	900	0,81	14,7	115342
	Aluminium, mit NOEform	900	600	0,54	11,0	115352
	belegt	900	450	0,41	9,4	115362

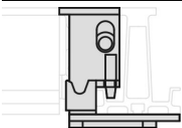
Querriegel

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Alu-Querriegel	1500			4,6	115414
	Schalbeläge liegen auf Alu-Querriegel und -Längsträger auf, mit integriertem Nagelkern	900			2,8	115410
	Querriegel, Holz 1500	1500		nur Miet e	8,6	116150

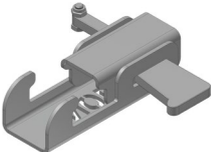
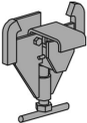
Ausgleiche

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Alu-Ausgleichsriegel	1500			4,7	115416
	zum Einlegen 21 mm dicker Schalhaut zwischen Alu-Längsträger, mit integriertem Nagelkern, nur Kauf	900			3,0	115412
	Ausgleichsbrücke 75-650 mm, Anordnung zwischen 2 Tafeln oder 2 Längsträgern als zug- und druckfeste Verbindung, verzinkt				9,0	112900

Zubehör Längsträger

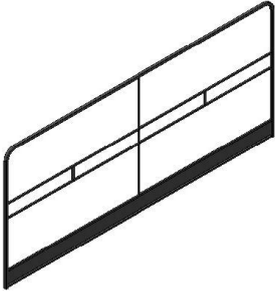
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Längsträger-Queranschluss zum rechtwinkligen Einhängen von Alu-Längsträgern in Alu- Längsträger, lackiert nur Miete				4,3	115430
	Steckschraube R 12x35				0,1	319341

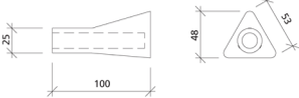
Verbindungselemente

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEdeck Tafelverbinder verzinkt				0,6	115396
	Trägerzwinge für die Verbindung von Längsträgern mit NOE Combi 10- oder NOE Combi 20- Trägern, verzinkt				1,9	113100

Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländerrohrhalter zum Anbringen auf dem Längsträger, Sicherung des Geländerrohrs mit einer Schraube M 8x80 (Teil-Nr. 312699), verzinkt				3,4	114920
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Geländerrohr 1600 1600 mm hoch, für Geländerrohraufnahme Ø 33,7 mm, verzinkt			1600	8,2	111401

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländerrohr 1880 GR je Geländerrohr werden 3 Keile (Teil-Nr. 507012) benötigt, verzinkt. Für Einsatz mit CS Rahmengitter	150	50	1880	8,0	507011
	Geländerrohr 1380 GR je Geländerrohr werden 2 Keile (Teil-Nr. 507012) benötigt, verzinkt. Für Einsatz mit CS Rahmengitter	150	50	1380	5,8	507010
	Keil für Geländerrohr GR	230	15	52	0,3	507012
	CS Rahmengitter 2556 einsetzbar in Verbindung mit dem Geländerrohr 1380 GR Teil-Nr. 507010) und dem Geländerrohr 1880 GR (Teil- Nr. 507011)	2556	25	1150	17,0	507045
	CS Rahmengitter 1256 einsetzbar in Verbindung mit dem Geländerrohr 1380 GR Teil-Nr. 507010) und dem Geländerrohr 1880 GR (Teil- Nr. 507011)	1256	25	1150	9,0	507047
	CS Rahmengitterbox Fassungsvermögen max. 40 Rahmengitter, Rahmengitterbox ist zerlegbar, Stapelhöhe max. 4 Stück, verzinkt				97,0	507048

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schraubdorn für Geländerrohr für Geländerrohr 1060, 1380 H, 1380 GR, 1600 und 1880 GR, Außen-Ø 24 mm				0,8	111402
 	NOE Ankerhülse D 15 Polyamid, FMPA geprüft, für Spannstab Ø 15 mm Gebinde à 50 Stück				3,4	694901
	NOE Verschluss-Stopfen D 15 Polyamid Gebinde à 50 Stück				0,1	694904
	Zurrgerät 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			3,4	990013

Transporthilfen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Transportpalette für Schalttafeln bis 750 mm Breite, ausreichend für 10 Schalttafeln, lackiert				53,0	113300
	Transportpalette für Schalttafeln bis 900 mm Breite, ausreichend für 10 Schalttafeln, lackiert				57,0	113310
	Fahreinrichtung zum Verfahren der Transportpalette, Nutzlast 7,5 kN, lackiert				8,0	890450

NOEsafe Ankermast

Absturzsicherung für Arbeiten auf Deckenschalungen bzw. an absturzgefährdeten Rändern. Der NOEsafe Ankermast kann auf allen am Markt bekannten Schalbelägen eingesetzt werden. Entspricht DIN EN 795:2012 Typ E, zertifiziert durch externes Institut (DEKRA). Entspricht den Regelungen der Suva (CH), BGGbau (D) und BauV (AT).

	Bezeichnung	Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEsafe Ankermast auf Anfrage Mobiler Ankermast für sichere Arbeitsbedingungen an Absturzstellen. Transport-Abmessung L 2250, B 2080, H 1350 mm	2250, 0			450,0	.
	NOEsafe Ankermast Prüfbuch für NOEsafe auf Anfrage Aufbau- und Verwendungs- anleitung sowie Prüflätter für die tägliche Funktionsprüfung auf der Baustelle.		210	40	1,0	..

Zubehör für NOEsafe Ankermast (nur Kauf)

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEsafe Höhen- sicherungsgerät 9 m bis 9 m Arbeitsradius				3,8	922960
	NOEsafe Höhen- sicherungsgerät 6 m bis 6 m Arbeitsradius				3,5	922961

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 	NOEsafe Auffanggurt	280	400	80	1,5	922962
	NOEsafe Transportkoffer	420	155	305	1,5	922963
	NOEsafe PSA-Ausrüstung 9 m Persönliche Schutzausrüstung bestehend aus: 1 NOEsafe Höhensicherungsgerät 9 m (Teil-Nr. 922960), 1 NOEsafe Auffanggurt (Teil-Nr. 922962), 1 NOEsafe Transportkoffer (Teil-Nr. 922963)	420	155	305	6,8	922964
	NOEsafe PSA-Ausrüstung 6 m Persönliche Schutzausrüstung bestehend aus: 1 NOEsafe Höhensicherungsgerät 6 m (Teil-Nr. 922961), 1 NOEsafe Auffanggurt (Teil-Nr. 922962), 1 NOEsafe Transportkoffer (Teil-Nr. 922963)	420	155	305	6,3	922965

H 20-Holzträger

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	H 20-Holzträger	5900			26,9	110590
	Sonderlängen auf Anfrage	4900			22,3	110490
		3900			17,8	110390
		3300			15,0	110330
		2900			13,2	110290
		2500			11,4	110250

Schalttafeln

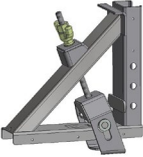
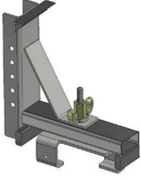
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Dreischichten-Platten 21 mm stark	2500	500	1,25	12,5	275200
		2000	500	1,00	10,0	275100
		1500	500	0,75	7,5	275000
	Dreischichten-Platten mit Stahlkante, 21 mm stark	2500	500	1,25	12,5	275201
	NOEspruce Fichtensperrholz mit 400 g/m ² Beschichtung, 21 mm stark	2500	1250	3,13	31,9	274908

Abstützung

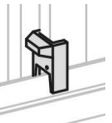
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Gabelkopf verzinkt				4,1	110715
					2,6	110714
	Gabelkopf nur Miete				2,8	110700
	Federstecker 12x80 mm, verzinkt				0,1	555990

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Gabelklaue				1,2	110710

NOE H 20 UZ-Schalung

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOE UZ-Winkel 300 verzinkt				6,0	110800
	NOE UZ-Verlängerung 600 verzinkt				6,0	110810
	NOE UZ Zwingen **300 V** 300 mm, verzinkt	350	400	140	7,4	110900
	UZ Verlängerung **600 V** 600 mm, verzinkt	180	600	120	4,5	110910

Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländer-Zwinge 1,00 m Klemmbereich 50 bis 400 mm, Einsatzbereich bis 40 m über Gelände, Abstand max. 2,00 m, verzinkt, nur Miete				7,2	900050
	Geländer-Zwinge 1,40 m Klemmbereich 30-820 mm, verzinkt				14,2	900052
	Einhängegabel als Montagehilfe für H 20- Träger, lackiert				3,0	110730
	Trägerklemme H 20 zum Verbinden von H 20- Holzträgern mit Jochträgern (Stahl), gelb verzinkt				0,9	110215
	Schlagklemme zur Verbindung von sich kreuzenden H 20-Holzträgern, Klemmbereich 80 mm, verzinkt				0,8	110214
	Schraubnagel-Fix zum Verbinden von H 20- Holzträgern mit NOE Combi 20, verzinkt. Befestigung an NOE Combi 20 Trägern mit Schraube M 16x30 (Teil-Nr. 313200)				0,4	110690

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Zurrgurt 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			3,4	990013
	Kombi-Konsole	131	597	898	8,2	552223
	Abschalschiene	120	78	845	4,2	552224

NOEsafe Ankermast

Absturzsicherung für Arbeiten auf Deckenschalungen bzw. an absturzgefährdeten Rändern. Der NOEsafe Ankermast kann auf allen am Markt bekannten Schalbelägen eingesetzt werden. Entspricht DIN EN 795:2012 Typ E, zertifiziert durch externes Institut (DEKRA). Entspricht den Regelungen der Suva (CH), BGGbau (D) und BauV (AT).

	Bezeichnung	Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEsafe Ankermast auf Anfrage Mobiler Ankermast für sichere Arbeitsbedingungen an Absturzstellen. Transport-Abmessung L 2250, B 2080, H 1350 mm	2250, 0			450,0	.
	NOEsafe Ankermast Prüfbuch für NOEsafe auf Anfrage Aufbau- und Verwendungs- anleitung sowie Prüflätter für die tägliche Funktionsprüfung auf der Baustelle.		210	40	1,0	..

Zubehör für NOEsafe Ankermast (nur Kauf)

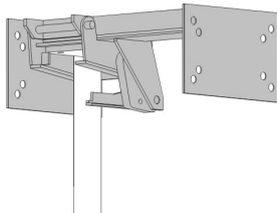
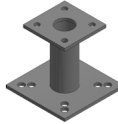
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEsafe Höhen- sicherungsgerät 9 m bis 9 m Arbeitsradius				3,8	922960
	NOEsafe Höhen- sicherungsgerät 6 m bis 6 m Arbeitsradius				3,5	922961

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 	NOEsafe Auffanggurt	280	400	80	1,5	922962
	NOEsafe Transportkoffer	420	155	305	1,5	922963
	NOEsafe PSA-Ausrüstung 9 m Persönliche Schutzausrüstung bestehend aus: 1 NOEsafe Höhensicherungsgerät 9 m (Teil-Nr. 922960), 1 NOEsafe Auffanggurt (Teil-Nr. 922962), 1 NOEsafe Transportkoffer (Teil-Nr. 922963)	420	155	305	6,8	922964
	NOEsafe PSA-Ausrüstung 6 m Persönliche Schutzausrüstung bestehend aus: 1 NOEsafe Höhensicherungsgerät 6 m (Teil-Nr. 922961), 1 NOEsafe Auffanggurt (Teil-Nr. 922962), 1 NOEsafe Transportkoffer (Teil-Nr. 922963)	420	155	305	6,3	922965

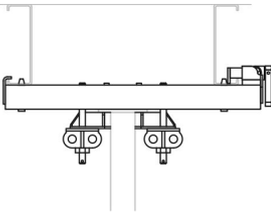
NOEtable Deckentische

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Standard-Deckentisch	5000	2500	12,50	607,0	699050
	mit NOE H20-/NOE Combi 20	5000	2000	10,00	500,0	699030
	Belagträger, NOE Combi 20	4000	2500	10,00	510,0	699040
	Jochträger, 21 mm Mietbelag,	4000	2000	8,00	425,0	699020
	4 Kranhaken					
	Zum Aufstellen werden benötigt: 4 NOEtable Schwenkkopf (Teil-Nr. 699150) 32 Schrauben M 16x30 (Teil-Nr. 313200) 4 Deckenstützen mit min. 30 kN Tragkraft					

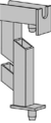
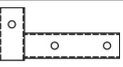
Schwenkkopf

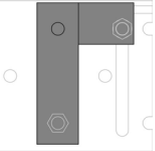
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtable Schwenkkopf als im Deckentisch integrierte klapp- und arretierbare Stützenaufnahme, nur für Deckentisch mit NOE Combi 20 Jochträger (z. B. NOE Standard- Deckentisch), Transporthöhe eines Deckentisches inkl. eingeklappter Stütze ca. 42 cm, Belastung max. 30 kN, erforderliche Stützenlänge: Lichte Raumhöhe -28 cm, verzinkt für NOEprop Stützen und ADS-Stützen wird ein Adapter, Teil-Nr. 699010 benötigt				18,5	699150
	Adapter für NOEprop/ADS Deckenstützen wird benötigt für den Einsatz von NOEprop Stützen / ADS- Stützen am NOEtable Schwenkkopf. Es werden 4 Schrauben M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, Teil-Nr. 313400 benötigt. Verzinkt.	170	160		3,1	699010
	Schraube M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313400

Fixierkopf

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Fixierkopf für Deckentisch zum einfachen Anklemmen zusätzlicher Stützen an NOE Standard-Deckentische, Belastung max. 30 kN, erforderliche Stützenlänge: Lichte Raumhöhe -48 cm, verzinkt				16,2	699200

Deckentisch-Zubehör für NOE Standard-Deckentische

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Deckentisch-Spannlager zum Verspannen der Deckentische mit Spannstab und Sprint, verzinkt				1,4	922480
	Geländerrohr 1500 mm hoch, Rohr-Ø 48,3 mm, lackiert	1500			6,6	111500
	Geländerrohr 1200 mm hoch, Rohr-Ø 48,3 mm, Geländerhöhe 1130 mm	1200			10,6	559100
	Geländerrohrhalter für Deckentisch für Geländerrohre Ø 48,3 mm, zum Befestigen an NOE Combi 20 Trägern. Zum Befestigen werden 2 Schrauben M 16x100 (Teil-Nr. 314000) benötigt, verzinkt				1,8	111411
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834

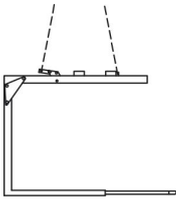
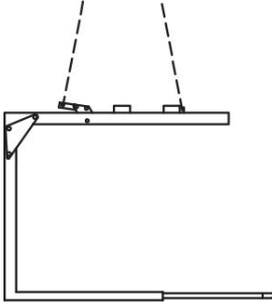
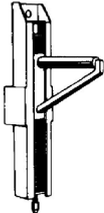
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Kranhaken für Deckentische zum Befestigen an NOE Combi 20 Belagträgern, verzinkt. Zum Befestigen werden benötigt: 1 Kranhaken-Halter (Teil-Nr. 350201) 1 Schraube M 16x100 (Teil-Nr. 314000) 1 Sicherheitsmutter M 16 (Teil-Nr. 373013) 2 Schrauben M 16x30 (Teil-Nr. 313200)				0,6	350200
	Kranhaken-Halter nur für NOE Combi 20 Träger, bei der Montage ist ein zusätzliches Loch Ø 17 mm zu bohren, verzinkt				1,9	350201
	Kranauflösung, versenkbar Zum Befestigen werden 2 Schrauben M16x40 (Teil-Nr. 362344) benötigt. Nur Kauf	340	110	165	5,8	350205
	Sechskantschraube M 16x40 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				4,5	362344
	Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,8	380026
	Sechskantmutter M 16 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,0	370024
	Geländerrohrhalter rechts für Geländerrohre Ø 33,7 mm Zum Anschrauben werden zwei Schrauben M 16 x 30 (Teil-Nr. 313200) benötigt Nur Kauf	390	105	270	2,9	111412
	Anschraubplatte für Geländerrohre Ø 33,7 mm, lackiert zum Anschrauben werden 2x M16x30 (Teil-Nr. 313200) benötigt	380			2,1	111410

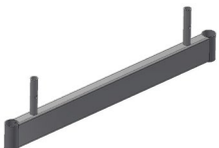
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländerrohrhalter links für Geländerrohre Ø 33,7 mm Zum Anschrauben werden zwei Schrauben M 16 x 30 (Teil.Nr. 313200) benötigt Nur Kauf	390	105	270	2,9	111413
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Schraubnagel-Fix zum Verbinden von H 20- Holzträgern mit NOE Combi 20, verzinkt. Befestigung an NOE Combi 20 Trägern mit Schraube M 16x30 (Teil-Nr. 313200)				0,4	110690
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000
	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Sicherheitsmutter M 16 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,8	373012
	Schlagklemme zur Verbindung von sich kreuzenden H 20-Holzträgern, Klemmbereich 80 mm, verzinkt				0,8	110214
	Aufhängung Klappgerüst an Deckentisch				9,1	469654

Verbände

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Verschwertungsklammer für Ø 48-76 mm, verzinkt				1,1	110722
	Zurrgurt 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			3,4	990013

Fahreinrichtungen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Tisch-Umsetzgabel 5000 Zulässige Belastung 1000 kg				564,0	449990
	Tisch-Umsetzgabel 8000 Zulässige Belastung 1750 kg				1536,0	449991
	Deckentisch-Konsole Tragkraft 20 kN, Verstellbereich 260 mm, lackiert				10,8	922500
	Seilgehänge zum Umsetzen von Deckentischen, 4fach, je 10 kN, L1 = 800 mm, L2 = 8500 mm nur Kauf				25,1	922700
	Kettenzug zum Umsetzen von Deckentischen, 15 kN, 375-1500 mm nur Kauf				11,0	922800

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtable Umsetzwagen	981	954	1980	98,0	867120
	AR-Längsträger	250	50	2500	18,0	867121
	AR-Querträger	240	48	948	6,8	867122
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834
	AR Stiel	2000			9,3	868003
	mit Rohrverbinder	3000			15,5	868005
		4000			18,1	868006
	AR O-Riegel	900			4,0	868104
	Stahl	2070			7,0	868110
	AR Diagonale	2200			7,4	868218
	Stahl	2810			8,9	868205

Senkkopfschrauben

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Senkkopfschraube M 8x35 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,3	365134
	Sechskantmutter M 8 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				4,7	370016
	Unterlegscheibe Form A 8,4 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				2,1	380018

Euro-Baustützen BD

nach EN 1065, mit Prüfzeichen, Außengewinde, verzinkt

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Euro-Baustütze BD 25 Belastung 36,1-20,0 kN, Orange kariert	1500- 2500			13,6	697725

Euro-Baustützen CD

nach EN 1065, mit Prüfzeichen, Außengewinde, verzinkt

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Euro-Baustütze CD 30 Belastung 36,1-20,6 kN, Gelb kariert	1800- 3000			17,4	697730
	Euro-Baustütze CD 35 Belastung 36,1-20,0 kN, Rot kariert	2000- 3500			20,1	697735
	Euro-Baustütze CD 40 Belastung 36,1-20,0 kN, Blau kariert	2300- 4000			25,1	697740
	Euro-Baustütze CD 55 Belastung 36,1-20,0 kN, Grün kariert	3000- 5500			36,8	697755

Euro-Baustützen D

nach EN 1065, mit Prüfzeichen, Außengewinde, Belastung 20 kN, verzinkt
nur Miete

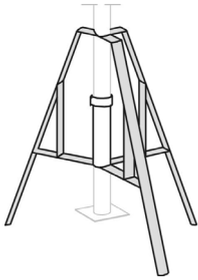
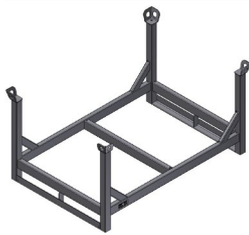
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Stahlrohr-Deckenstütze in Anlehnung an DIN 4424 Markierung: violett schraffiert	1350- 2250			14,0	697422
	Euro-Baustütze D 25 leuchtorange markiert	1700- 2500			14,0	697525
	Euro-Baustütze D 30 leuchtgelb markiert	1800- 3000			15,1	697530
	Euro-Baustütze D 35 leuchtrot markiert	2100- 3500			21,0	697535
	Euro-Baustütze D 55 grün markiert Gabelkopf 890560 verwenden	3100- 5500			34,5	697550

Euro-Baustützen E

nach EN 1065, mit Prüfzeichen, Außengewinde, Belastung 30 kN, verzinkt

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Stahlrohr-Deckenstütze in Anlehnung an DIN 4424, Markierung: orange schraffiert	850- 1450			10,1	697401
Euro-Baustütze E 25 violett markiert	1700- 2500			16,0	697425
Euro-Baustütze E 30 magenta markiert	1800- 3000			19,8	697430
Euro-Baustütze E 35 orange markiert	2100- 3500			22,0	697435
Euro-Baustütze E 40 schwarz markiert	2350- 4000			28,1	697440

Euro-Baustützen Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Stützenstativ 48-80 mit Klemmverschluss einsetzbar für alle gängigen Stützen von 48-80 mm Ø, verzinkt, nur Miete				10,5	900070
	Stützenstativ 48-80 mit Klemmverschluss einsetzbar für alle gängigen Stützen von 48-80 mm Ø, verzinkt				12,6	900072
	Verschwertungsklammer für Ø 48-76 mm, verzinkt				1,1	110722
	Stützenstativ 85-120 mit Klemmverschluss einsetzbar für alle gängigen Stützen von 85-120 mm Ø, verzinkt				13,5	900073
	Stützenstativ-Klaue als Austauschteil für Stützenstativ 85-120, Teil-Nr. 900073 einsetzbar, verzinkt				4,8	900075
	Stützenstativ Klaue als Austauschteil für Stützenstativ 48-80, Teil-Nr. 900072 einsetzbar, verzinkt				3,2	900074
	Zurrgurt 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			3,4	990013
	Palette für Deckenstützen Tragkraft 1650 kg, verzinkt	835	1520	1020	64,0	697599

NOEprop

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEprop 580 (D 55) Auszugslänge: 4000-5800 mm Zulässige Tragkraft 80,5-22,2 kN Bauaufsichtliche Zulassung Z - 8.312 - 918 Für das Öffnen und Schließen unter Last ist der NOEprop Hakenschlüssel, Teil-Nr. 391900 zu verwenden.	4000- 5800			34,3	697553
	NOEprop 400 (E 40) Auszugslänge: 2200-4000 mm Zulässige Tragkraft 161,6-34,1 kN Bauaufsichtliche Zulassung Z - 8.312 - 918 Für das Öffnen und Schließen unter Last ist der NOEprop Hakenschlüssel, Teil-Nr. 391900 zu verwenden.	2200- 4000			26,3	697552
	NOEprop 300 (T 30) Auszugslänge: 1900-3000 mm Zulässige Tragkraft 160,6-63,9 kN Bauaufsichtliche Zulassung Z - 8.312 - 918 Für das Öffnen und Schließen unter Last ist der NOEprop Hakenschlüssel, Teil-Nr. 391900 zu verwenden.	1900- 3000			20,7	697551
	NOEprop Adapter je Stoß werden 4 Schrauben M 16x50 8.8 DIN 933 mit Unterlagscheibe und Mutter (Teil-Nr. 313500) benötigt	3600 1800			17,2 9,2	697558 697559
	Schraube M 16x50 8.8 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313500

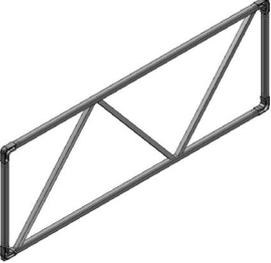
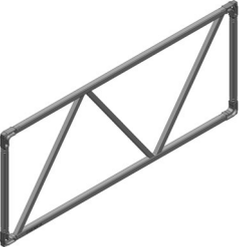
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	<p>Adapter für NOEprop/ADS Deckenstützen wird benötigt für den Einsatz von NOEprop Stützen / ADS-Stützen am NOEtable Schwenkkopf. Es werden 4 Schrauben M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, Teil-Nr. 313400 benötigt. Verzinkt.</p>	170	160		3,1	699010
	<p>Schraube M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Mieten! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.</p>				0,1	313400
	<p>Strebenanschluss Kopflager Der Strebenanschluss ermöglicht es, an das Kopflager des leichten Abstützbock Stützen wie NOEprop, ADS und BKS anzuschließen. Die Stützen können hierbei bis zu 20° zur senkrechten Schalung geneigt sein.</p>	190	190	142	3,8	541060

NOEprop Stützrahmen mit NOEclamp

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEprop Stützrahmen mit NOEclamp		2400	955	16,8	890886
	NOEprop Stützrahmen mit NOEclamp		2100	955	15,8	890890
	NOEprop Stützrahmen mit NOEclamp		1555	955	12,8	890885
	NOEprop Stützrahmen mit NOEclamp		955	777	9,5	890883

NOEprop Stützrahmen ohne NOEclamp

zur Befestigung der Stützrahmen werden je Stützrahmen 4 NOEclamp, Teil-Nr. 890850 benötigt

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEprop Stützrahmen ohne NOEclamp		2400	955	12,8	890871
	NOEprop Stützrahmen ohne NOEclamp		2100	955	11,8	890870
	NOEprop Stützrahmen ohne NOEclamp		1555	955	9,5	890865
	NOEprop Stützrahmen ohne NOEclamp		955	777	7,4	890863

NOEprop Ergänzungsteile

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEclamp zur unverlierbaren Befestigung von 4 NOEclamp am Stützrahmen werden benötigt: 4 NOEprop Druckfedern (Teil-Nr. 890852), 4 Zylinderschrauben M 8 x 50 (Teil-Nr. 369000), 4 Unterlegscheiben M 10 (Teil-Nr. 389002), 8 Unterlegscheiben M 8 (Teil-Nr. 380018), 4 Sechskantmutter M 8 (Teil-Nr. 370016)				0,8	890850
	NOEprop Druckfeder				0,0	890852

Zylinderschrauben

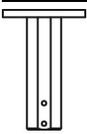
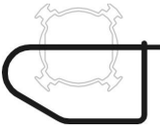
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Zylinderschraube M 8x50 DIN 7984, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				4,4	369000
	Unterlegscheibe 10,5 DIN 433, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				1,0	389002
	Unterlegscheibe Form A 8,4 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				2,1	380018
	Sechskantmutter M 8 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				4,7	370016

NOEprop Zubehör

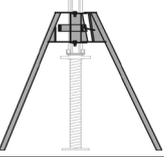
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Stützenstativ 85-120 mit Klemmverschluss einsetzbar für alle gängigen Stützen von 85-120 mm Ø, verzinkt				13,5	900073
	NOEprop Hakenschlüssel verzinkt				3,2	391900
	Gabelkopf verzinkt				4,1	110715
	Palette für NOEprop Stützen				68,0	697597

NOE ADS Deckenstütze

Aluminium-Deckenstütze, Zulassungs-Nr. Z-8.312-826, Stützenklasse E, Belastung 30 kN bei Auszugslängen bis 5000 mm, **nur Miete**

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	ADS Stütze A Auszugslänge: 1950-2760 mm	1950- 2760			18,4	697510
	ADS Stütze B Auszugslänge: 2750-5000 mm	2750- 5000			28,6	697511
	Steckplatte ohne Sicherungsfeder				2,4	890980
	Sicherungsfeder für Steckplatte				0,1	912400

NOE ADS-Stützen Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	ADS-Stützenstativ verzinkt				15,4	890951
	ADS-Teleskopstativ für ADS-Stützen, verzinkt, nur Miete				23,0	890950

Euro-Baustützen E mit montiertem Fallkopf

inkl. 2 Befestigungsschrauben M 10x40 (Teil-Nr. 311100)

Bezeichnung	Länge mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Euro-Baustütze E 25 mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 1700-2500 mm + 360 mm			0,01	22,8	447425
Euro-Baustütze E 30 mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 1800-3000 mm + 360 mm			0,01	26,6	447430
Euro-Baustütze E 35 mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 2100-3500 mm + 360 mm			0,01	31,5	447435
Euro-Baustütze E 40 mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 2350-4000 mm + 360 mm			0,01	34,9	447440

NOEprop mit montiertem Fallkopf

inkl. 2 Befestigungsschrauben M 16x40 (teil-Nr. 313400)

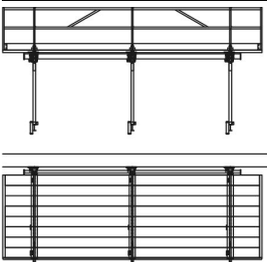
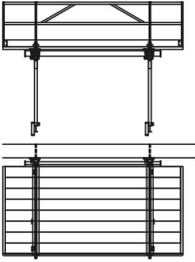
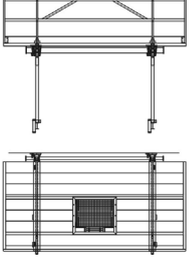
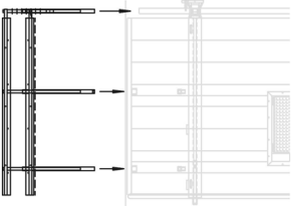
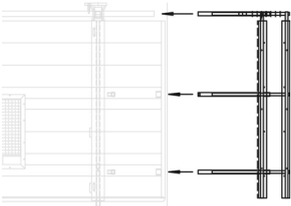
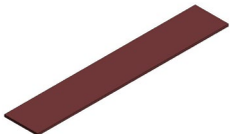
Bezeichnung	Länge mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht kg / m ²	Teil-Nr.
NOEprop 580 (D55) mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 4000 - 5800 mm + 360 mm		5800	0,01	42,8	447553
NOEprop 400 (E40) mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 2200 - 4000 mm + 360 mm		4000	0,01	34,8	447552
NOEprop 300 (T30) mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 1900 - 3000 mm + 360 mm		3000	0,01	29,2	447551

ADS-Deckenstützen mit montiertem Fallkopf

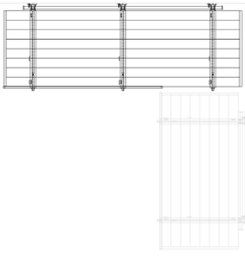
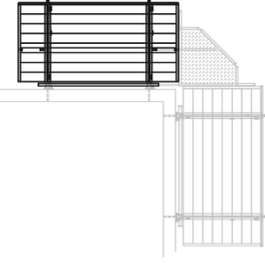
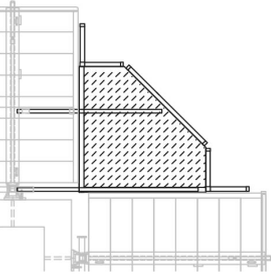
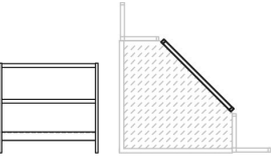
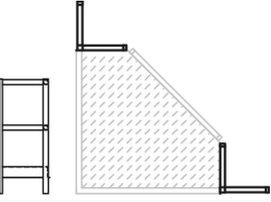
inkl. 2 Befestigungsschrauben M 16x40 (Teil-Nr. 313400)

Bezeichnung	Länge mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Stütze A mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 1950-2760 mm + 360 mm			0,01	25,4	447510
Stütze B mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 2750-5000 mm + 360 mm			0,01	35,6	447511

NOE AB 300 Arbeitsbühne

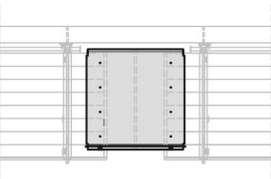
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Arbeitsbühne 6000 mm komplett montiert, inkl. 3 Konsolen, Tragrohr, Dielenbelag (gefasst, 60 mm stark), Geländer (Stahl- Rahmenelement), Stahlteile verzinkt	6000	2200		1030,0	557250
	Arbeitsbühne 4000 mm komplett montiert, inkl. 2 Konsolen, Tragrohr, Dielen- belag (gefasst, 60 mm stark), Geländer (Stahl-Rahmen- element), Stahlteile verzinkt	4000	2200		652,0	557252
	Arbeitsbühne mit Luke 4000 mm mit Durchstiegs Luke zur unteren Bühne, Anbau einer Außenecke oder Verlängerung möglich, komplett montiert, Stahlteile verzinkt, inkl. 2 Konsolen, Tragrohr, Dielenbelag (gefasst, 60 mm stark), Geländer (Stahl- Rahmenelement), Stahlteile verzinkt	4000	2200		758,0	557254
	Verlängerung links nur für Arbeitsbühne mit Luke, Verlängerung 200-500 mm im 50-mm-Raster		200- 500		39,3	557270
	Verlängerung rechts nur für Arbeitsbühne mit Luke, Verlängerung 200-500 mm im 50-mm-Raster		200- 500		39,3	557268
	Belag für Verlängerung Seekiefer 21 mm, Bei Bestellung Auszugslänge angeben				55,6	557272

NOE AB 300 Eck-Lösungen

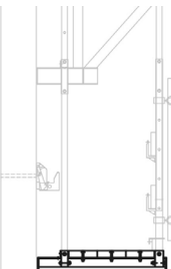
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Inneneck-Arbeitsbühne 6000 mm als linke oder rechte Innenecke einsetzbar, komplett montiert, Stahlteile verzinkt, inkl. 3 Konsolen, Tragrohr, Dielenbelag (gefasst, 60 mm stark), Geländer 4000 mm lang (Stahl-Rahmenelement)	6000	2200		970,0	557266
	Außeneck-Arbeitsbühne 4000 mm Anbau einer Außenecke links oder rechts möglich, komplett montiert, inkl. 2 Konsolen, Tragrohr, Dielenbelag (gefasst, 60 mm stark), Geländer (Stahl- Rahmenelement), Stahlteile verzinkt	4000	2200		720,0	557256
	Außeneck-Einheit einsteckbar in Arbeitsbühne für Außeneck 4000 mm (Teil- Nr. 557256), Arbeitsbühne mit Luke 4000 mm (Teil-Nr. 557254), links oder rechts einsetzbar, Stahlteile verzinkt, bestehend aus: 1 Stahlbelag 1 Einschubrohr 1650 mm 1 Einschubrohr 2050 mm zusätzlich benötigt werden: 3 Federstecker (Teil-Nr. 555990), 1 Geländer I (Teil-Nr. 557222), 2 Geländer II (Teil-Nr. 557223)	1400	1400		115,0	557262
	Geländer I für Außeneck- Einheit einsteckbar in Außeneck- Einheit, verzinkt				20,4	557222
	Geländer II für Außeneck- Einheit einsteckbar in Außeneck- Einheit, je Außeneck-Einheit werden 2 Stück benötigt, verzinkt				20,9	557223
	Federstecker 12x80 mm, verzinkt				0,1	555990

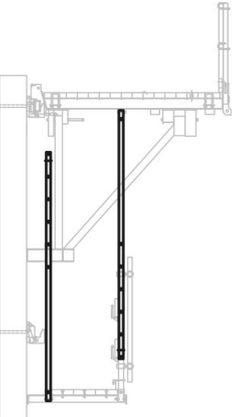
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Fußlager Richtstütze AB 300 verzinkt				4,6	557246

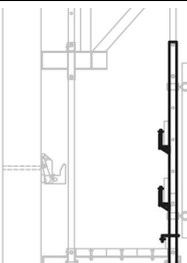
NOE AB 300 Überbrückung

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Überbrückungsbühne für Überbrückungen bis 1000 mm, inkl. Geländer, Stahlteile verzinkt	1800	1845		186,6	557264

Untere Bühne

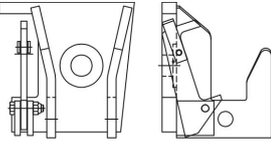
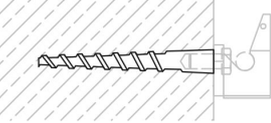
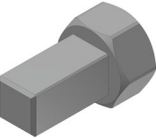
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Untere Bühne komplett montiert, mit Belag, Stahlteile verzinkt	6000	970		314,0	557260
	nur Kauf	4000	970		186,0	557258

	Hängerohre	4500			19,7	557215
	zur Verbindung der unteren Bühne mit der Arbeitsbühne, verzinkt	2750			12,0	557214
	nur Kauf					

	Geländerholm verzinkt	1765			8,7	557221
	nur Kauf					

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantschraube M 16x100 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				4,7	360264
	Sechskantmutter M 16 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,0	370024
	Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,8	380026
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000
	Schraube M 16x80 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313900
	Schraube M 16x60 10.9 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör				0,2	313600
	Gerüstrohre 48,3 x 3,25 mm, DIN EN 39, verzinkt	6000 5500 5000 4500 4000 3500 3000 2500 2000 1500 1000			30,4 24,2 22,0 19,8 17,6 15,4 13,2 11,0 8,8 6,6 4,4	506000 505500 505000 504500 504000 503500 503000 502500 502000 501500 501000
	Rohrkupplung 48/60 nach EN 74-2, drehbar, verzinkt				1,8	510600
	Geländerbretter UB	6000 4000			27,6 18,3	557225 557224
	Bordbrett UB	6000 4000			10,4 6,9	557227 557226

NOE AB 300 Einhängehaken

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Einhängehaken I für Schraubanker, Gerüstschraube M 36, Schwupp-Spannkonus, verzinkt				14,1	557217
	Schraubanker M 36x430 für Schraube M 36				4,2	811900
	Schraube M 36x60 verzinkt				0,5	318200
	Hüllrohr Ø 42 mm	lfm			0,5	692910
	Stopfen SFL 45 schwarz Verpackungseinheit 250 Stück				1,3	693910
	Nagelplatte für Schraubanker M 36 wiederverwendbar, Stahl, zum Ausdrehen der Nagelplatte wird eine Halbzoll-Rätsche, Vierkant 13/13, benötigt				0,3	811992
	Steckschlüssel-Einsatz M 36 Steckschlüssel, SW 46, 1"-Antrieb				0,6	811911
	Vierkanteinsatz M 36 für Steckschlüssel-Einsatz M 36, Teil-Nr. 811911 zum Lösen des Schraubankers, Teil-Nr. 811900				0,7	811905
	Gerüstschraube M 36 mit Auflagerplatte 100x100x20 und Sechskantmutter, Länge = Wandstärke, Andere Abmessungen auf Anfrage	400 350 300 250 240 220 200 180 150			5,6 5,0 5,0 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2	461907 312680 312670 312660 312650 312640 312630 312620 312610

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannkonus Konus 2-teilig, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216), Mindestwandstärke 300 mm	110			0,6	686900
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm Teil-Nr. 67 ... mit Länge in mm ergänzen, verzinkt				1,47/m	67
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm Teil-Nr. 76 ... mit Länge in mm ergänzen, unverzinkt				1,47/m	76
	Gegenplatte verlorenes Einbauteil				1,9	557213
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Stahlkonus als Nachlaufkonus				1,5	557212
	Bundschraube Tr 26x55 SW 55, verzinkt	60			0,6	822400
	Nagelplatte für Spannkonen mit Schwupp-Gewinde, Ø 15 mm, für Schwupp- Spannkonus (Teil-Nr. 686900)				0,0	811991
	Schlüssel für Nagelplatte für Nagelplatten mit Spannkonen (Teil-Nr. 811991)				0,4	466712

NOE Fahrinheit (nur Kauf)

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Tragrohr für Schalung verzinkt		100	3012	39,2	557234
	Laufträger verzinkt	1620	340		52,5	557243
	Spurkranzblech verzinkt	50	122	170	1,3	557241
	Spurkranzrolle				0,1	557244
	Untere Spindelaufnahme verzinkt	150	80	76	3,3	557237
	Spindel verzinkt	54	54	310	3,3	557238
	Laufrolle		45		0,2	557245
	Vordere Sicherung verzinkt	195	340	140	4,1	557239
	Hintere Fixierung verzinkt	270	62	60	1,2	557233
	Bolzen für NOE AB 300 Klemmtasche, NOE AB 300 Spindel tasche und NOE Fahrereinrichtung, verzinkt	190			0,6	557232

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Befestigungsbügel für NOEtop verzinkt	401	138	172,5	3,5	557242

Sechskantschrauben DIN 933

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantschraube M 16x40 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				4,5	362344

Sechskantschrauben DIN 931

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantschraube M 20x100 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				7,6	360366
	Sechskantschraube M 20x120 DIN 931, 8.8, verzinkt, Verpackungseinheit 25 Stück				8,8	360370
	Sechskantschraube M 20x140 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				10,0	360374

Sechskantmuttern

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantmutter M 16 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,0	370024

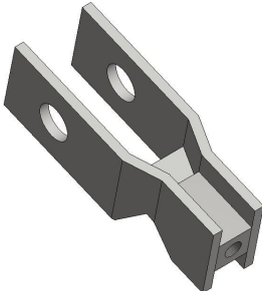
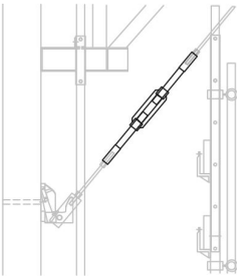
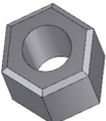
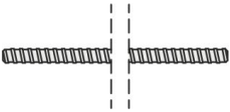
Sicherheitsmutter

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sicherheitsmutter M 20 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				6,5	373016

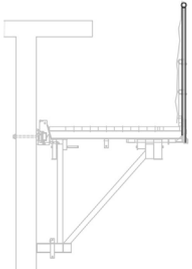
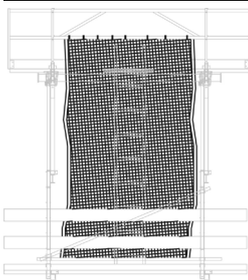
Unterlegscheiben

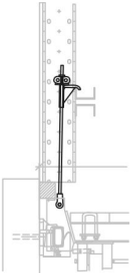
	Bezeichnung	Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 200 Stück	17,0			2,8	380026
	Unterlegscheibe Form A 21 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 250 Stück	21,0			4,3	380030
	Wellensicherungsring A 15 DIN 471, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				1,0	389004

Sicherung gegen Windlast

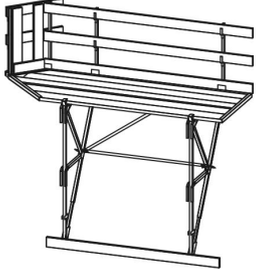
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Zuggabel je Sicherung werden 2 Stück benötigt sowie 2 Schrauben M 24x160 (Teil-Nr. 318100)	210	70		2,4	557219
	Schraube M 24x160 Güteklasse 10.9, mit Mutter und Unterlegscheibe, je Sicherung werden 2 Stück benötigt, schwarz				0,7	318100
	Zugverspannung Spindel je Sicherung wird 1 Stück benötigt, zusätzlich werden je Sicherung 4 Schwupp- Sechskantmutter (Teil-Nr. 680900) benötigt				9,8	557208
	Sechskantmutter 30 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	30			0,1	680900
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm Teil-Nr. 67 ... mit Länge in mm ergänzen, verzinkt	400			1,47/m 0,6	67 670400
	Zurrgurt 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			3,4	990013

Zubehör

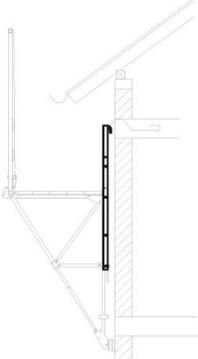
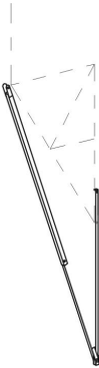
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländer-Zwinge 1,00 m Klemmbereich 50 bis 400 mm, Einsatzbereich bis 40 m über Gelände, Abstand max. 2,00 m, verzinkt, nur Miete				7,2	900050
	Geländer-Zwinge 1,40 m Klemmbereich 30-820 mm, verzinkt				14,2	900052
	Geländerverlängerung für Schutznetz inkl. Federsteckbolzen 12x80 mm (Teil-Nr. 555900), benötigt werden für 6000 mm lange Bühnen 3 Verlängerungen, für 4000 mm lange Bühnen 2 Verlängerungen, verzinkt				13,3	557220
	Fangnetz	10000	2000		7,3	556190
	mit umlaufendem Randseil und integrierten Gurt- Schnellverschlüssen im Abstand von 1000 mm, Maschenweite 100x100 mm, zugelassen von der Bau- Berufsgenossenschaft. Nur Kauf	5000	2000		3,7	556180
	Gerüstrohre	6000			30,4	506000
	48,3 x 3,25 mm, DIN EN 39, verzinkt	4000			17,6	504000
	Keilrohrkupplung zum Einstecken in die Geländerverlängerung, zur Befestigung von Gerüstrohren, verzinkt				1,1	556170

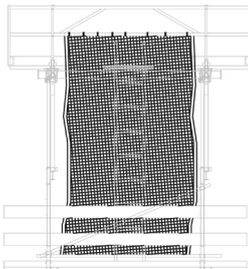
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schalungsicherung für Trägerschalungen, wenn keine Fahreinrichtung eingesetzt wird, komplett, inkl. Schraube pro Kletterkonsole als Windsicherung zur Verbindung der Wandschalung mit der Kletterkonsole				2,8	557216
	Rohrsteckschlüssel SW 55 für Gerüstschraube M 36, Sechskantschraube M 36x60, Bundschraube Tr 26				1,2	390355
	Rohrsteckschlüssel SW 36 für Schraube Tr 26x5				0,7	390350
	Pfeifenkopfschlüssel SW 32 für Spannkonus SW 32 (Teil-Nr. 686900)				1,6	394901
	Schlüssel für Stahlkonus für den Ausbau des Stahl- konus (Teil-Nr. 557212) und der Nagelplatte (Teil-Nr. 811991)				1,2	811920
	Gabelschlüssel SW 36 zum Anziehen/Lösen der M 24 Schrauben für Windsicherung				0,4	390900
	Fußlager Richtstütze AB 300 verzinkt				4,6	557246

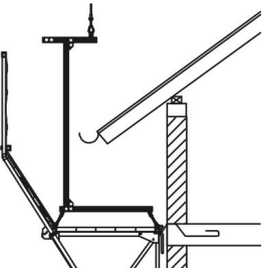
Gerüst-Einheiten

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Gerüst-Einheiten	5000	1400		393,0	556950
	komplett montiert nach AuV	4000	1400		293,0	556940
	Klappbares NOE	3500	1400		273,0	556935
	Konsolgerüst, Stahlteile	3000	1400		250,0	556930
	verzinkt	2500	1400		225,0	556925
		2000	1400		210,0	452325
	Konsolecke links	2800	1400		329,0	556917
	komplett montiert nach AuV Klappbares NOE Konsolgerüst, Stahlteile verzinkt					
	Konsolecke rechts	2800	1400		329,0	556918
	komplett montiert nach AuV Klappbares NOE Konsolgerüst, Stahlteile verzinkt					
	Eck-Einheit unmontiert, bestehend aus: 2 Klappkonsolen 1 Kupplungsstück Belagrost mit montiertem Bohlenbelag 2 Geländerholme 2 Einsteckschuhe 11 Geländerbretter sowie alle Montage- und Verbindungsteile, Stahlteile verzinkt. Je Eck-Einheit werden zusätzlich 6 Flachrundschrauben M 8x130 mit Mutter und U-Scheibe benötigt	375	375		300,0	556999

Klappbares NOE Konsolgerüst Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Überbrückungsbühne zur Abdeckung von Öffnungen zwischen Gerüsteinheiten, je Überbrückungsbühne werden 4 Geländerhalter benötigt	3000	1220		125,0	556915
	Geländerhalter für Überbrückungsbühne, Geländerbretter bauseitig gestellt, verzinkt				2,8	556916
	Aufhänge-Verlängerung zum 460 oder 910 mm tieferen Einhängen der Gerüsteinheiten bei überstehenden Dächern, inkl. 2 Sicherungsstecker, verzinkt				34,7	556160
	Fuß-Verlängerung zum Einsatz an Gebäude-Öffnungen. Vom Einhängepunkt bis zum Fußpunkt von 2650 mm bis 4050 mm ausziehbar, inkl. 5 Sechskant-Schrauben M 12x90, je Konsole wird 1 Verlängerung benötigt, selbstsichernd, verzinkt				41,6	556110
	Schraube M 12x90 DIN 601 Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	311600
	Geländer-Verlängerung für Dacharbeiten. Je Konsole werden 2 Geländerverlängerungen benötigt. 4 Feder-Steckbolzen je Konsole werden benötigt, wenn die Verlängerungen mit langem Schenkel nach unten eingesetzt werden, verzinkt				15,1	556100

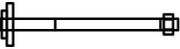
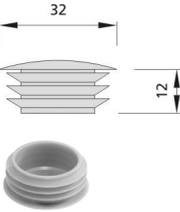
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Federstecker 12x80 mm, verzinkt				0,1	555990
	Fangnetz mit umlaufendem Randseil und integrierten Gurt- Schnellverschlüssen im Abstand von 1000 mm, Maschenweite 100x100 mm, zugelassen von der Bau- Berufsgenossenschaft. Nur Kauf	10000 5000	2000 2000		7,3 3,7	556190 556180
	Gerüstrohre 48,3 x 3,25 mm, DIN EN 39, verzinkt	5500 5000 4500 4000 3500 3000 2500 2000 1500 1000			24,2 22,0 19,8 17,6 15,4 13,2 11,0 8,8 6,6 4,4	505500 505000 504500 504000 503500 503000 502500 502000 501500 501000
	Rohrkupplung 48/48 nach EN 74-1, drehbar, verzinkt				1,3	510300
	Rohrkupplung 48/60 nach EN 74-2, drehbar, verzinkt				1,8	510600
	Keilrohrkupplung zum Einstecken in die Geländerverlängerung, zur Befestigung von Gerüstrohren, verzinkt				1,1	556170
	Geländer-Zwinge 1,00 m Klemmbereich 50 bis 400 mm, Einsatzbereich bis 40 m über Gelände, Abstand max. 2,00 m, verzinkt, nur Miete				7,2	900050

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländer-Zwinge 1,40 m Klemmbereich 30-820 mm, verzinkt				14,2	900052
	Aushebevorrichtung zum Umsetzen von Konsolgerüsten bei auskragenden Dächern, Tragkraft je Aushebevorrichtung 4,1 kN, für das Umsetzen einer Gerüst-Einheit werden 2 Stück benötigt, verzinkt. Nur Kauf				31,6	557100

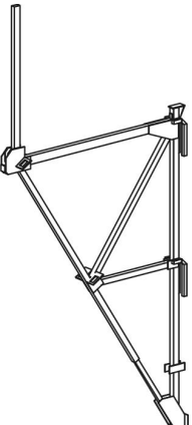
Flachrundschrauben

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Flachrundschraube M 8x130 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				6,2	364112
	Sechskantmutter M 8 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				4,7	370016
	Unterlegscheibe Form A 8,4 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				2,1	380018

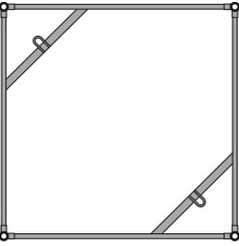
Verankerung

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Einhängebügel Ø 10/100 BST 420 S, zum Einhängen des Konsolgerüsts, unverzinkt, je Einhängepunkt werden 2 Stück benötigt				1,2	556140
	Einhängeschuh zum Einhängen des Konsolgerüsts, Bohrung Ø 32 mm, Verankerung in der Decke oder an der Betonwand, verzinkt.				7,1	556120
	Gerüstschraube M 27 inkl. Sechskantmutter, Länge entspricht Wanddicke, verzinkt	350 300 250 240 220 200 180 150			3,2 3,2 3,1 3,2 2,8 2,8 2,8 2,8	312570 312560 312550 312540 312530 312520 312510 312500
	U-Scheibe für M 27 Ø 30/50 mm, 4 mm dick, DIN 126, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	317700
	Ankerhülse Ø 26,5 für Ankerschraube Ø 26,5, Teil-Nr. 810254, verzinkt	220			0,1	810252
	Ankerschraube Ø 26,5 für Ankerhülse Ø 26,5 mm, Klemmlänge 200 mm, SW 46, verzinkt	230			1,4	810254
	PVC-Plastikstopfen für Ankerhülse für Loch-Ø 28 mm, zum Schließen von Ankerlöchern der Ankerhülse Ø 26,5 mm, Teil-Nr. 810252, mit Lamellen, Kopf gewölbt, Ø 32 mm, Farbe mausgrau Gebinde à 50 Stück			12	0,1	693406
	Rohrsteckschlüssel SW 41/46 für Ankerschraube Ø 26,5 mm				0,8	394500

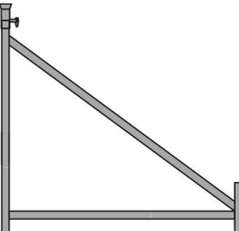
Konsolgerüst, Einzelteile

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Klappkonsole einzeln, verzinkt				51,0	556000
	Transportsicherung wird benötigt, wenn die Klapp- konsole einzeln eingesetzt wird. Je Konsole wird 1 Transport- sicherung benötigt, verzinkt				0,2	911500
	Federstecker 12x80 mm, verzinkt				0,1	555990

NOE ST 200 Grundrahmen / Koprahmen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Grundrahmen für Stapelturm, verzinkt	1500	1500	300	25,6	890460
	Grundscheibe für Stapelturm, Deckentisch und Treppenturm, verzinkt	1500		300	7,2	890470
	Spindel Tr 38x6 für Grundrahmen und Grundscheibe komplett mit Stellschraube, verzinkt			60-435	4,2	890480
	ST 200 Spindel mit allseitig um 4,5° neigbarer Kopfplatte, verzinkt			60-435	5,1	890482
	Gabelkopf für Spindel, inkl. Federstecker, verzinkt				2,4	890560
	Kopfplatte inkl. M16x70, verzinkt				3,5	890510
	Zurringurt 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			3,4	990013

NOE ST 200 Stellrahmen

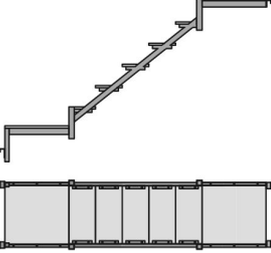
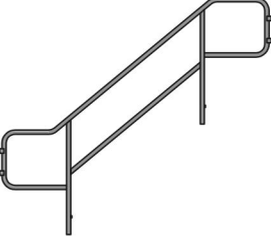
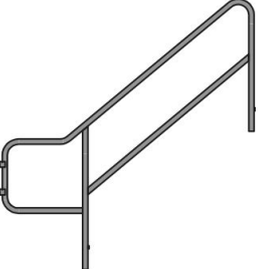
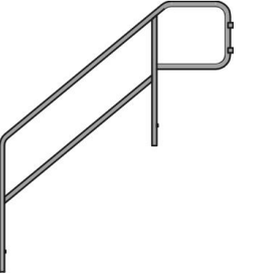
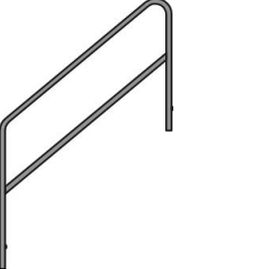
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Stellrahmen verzinkt		1500	1400	19,1	890490
			1500	1050	16,9	890491
			1500	700	15,0	890500

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Steckhülse zum Verbinden beim Stapelturm, verzinkt				0,9	890570
	Stiel für Höhenausgleich bei Deckentisch und Treppenturm, verzinkt			1400	6,1	890520
				1050	4,6	890521
				700	3,0	890530
	Teleskopstrebe Größe I Auszugslänge 2000- 2860 mm (Innenrohr grün markiert) für diagonale und horizontale Verbindung bei Deckentisch und Treppenturm, inkl. Federstecker, Außenrohr (blau markiert), verzinkt	max. 2860			8,4	890540
	Teleskopstrebe Größe II Auszugslänge 2500- 3310 mm (Innenrohr rot markiert) für diagonale und horizontale Verbindung bei Deckentisch und Treppenturm, inkl. Federstecker, Außenrohr (blau markiert), verzinkt	max. 3310			9,4	890550

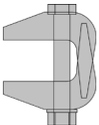
Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Höhe mm	Breite mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Fahrwerksrad zum Verfahren der Schalung nach dem Ausschalen, Tragkraft max. 10 kN, drehbar, verzinkt		1845		20,0	890370

Treppe

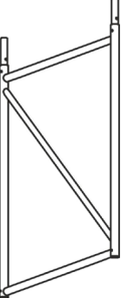
	Bezeichnung	Länge mm	Höhe mm	Breite mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Stufenelement Systemhöhe 1400 mm, Steigung 200 mm, Auftritt 250 mm, inkl. 2 Sicherungsstiften und 2 Federsteckern für Geländer, Auftrittsflächen Aluminium- Warzenblech, Stahlteile verzinkt				51,4	890700
	Außengeländer verzinkt				21,0	890730
	Außengeländer Ausstieg oben, verzinkt				15,6	890731
	Außengeländer Ausstieg unten, verzinkt				16,0	890732
	Innengeländer verzinkt				11,8	890720
	Stirngeländer verzinkt				9,0	890710

Zubehör / Verbände

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Trägerklemme P 35 Spannbereich 16- 41 mm, zulässige Belastung 2,5 kN, Ausladung 50 mm, verzinkt				1,2	456205

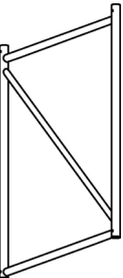
LG-W 200 Ständer

mit Rohrverbinder , verschraubt

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	LG-W 200 Ständer		1090	1500	23,6	890815
	inkl. Rohrverbinder an jedem		1090	1360	23,0	890813
	Stiel, verschraubt mit LG-W 200 Schraube M 10 x 60 (Teil- Nr. 890835)		1090	750	16,3	890811

LG-W 200 Ständer

ohne Rohrverbinder

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	LG-W 200 Ständer		1090	1500	21,8	890814
	Verbindung der Ständer an		1090	1360	22,1	890812
	jedem Stiel mit Rohrverbinder (Teil-Nr. 890828) und 2 LG-W 200 Fallsteckern (Teil-Nr. 890834)		1090	750	14,5	890810

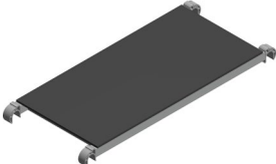
LG-W 200 Diagonalen

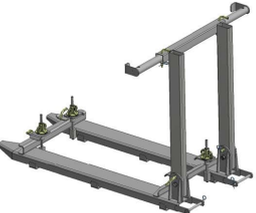
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	LG-W 200 Diagonale	1600			5,4	890818
		1200			4,3	890816
	LG-W 200 Aussteifer		1090		3,8	890822
	LG-W 200 Raumdiagonale		1540		5,9	890826

LG-W 200 Kopf- / Fußspindel

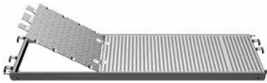
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	LG-W 200 Kopfspindel 160 max. Spindelauszug 250 mm, Gabelbreite 160 mm				7,5	890830
	LG-W 200 Fußspindel max. Spindelauszug 250 mm				6,8	890831

LG-W 200 Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	LG-W 200 Rohrverbinder				0,9	890828
	LG-W 200 Schraube M 10x60				0,0	890835
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834
	LG-W 200 Montageboden für Traggerüst	580	1090		9,0	890840
	Zurrgurt 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			3,4	990013

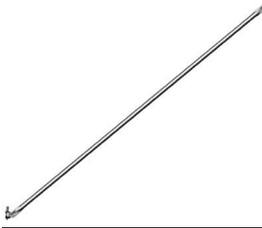
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	LG-W 200 Leiter	1650	430	135	4,5	890819
	LG-W 200 Umsetzwagen Umsetzwagen für LG-W 200 Türme, lackiert zusätzlich wird die Gabelaufnahme 890803 benötigt	1800	1850	1280	225,0	890802
	LG-W 200 Gabelaufnahme	1600	1160	1140	91,0	890803

NOE AR Fahrgerüst

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	FG Lenkrolle 7 kN, gebremst				7,8	868450
	AR Vertikal-Anfangsstück				1,4	868030
	AR Vertikal-Anfangsstück lang				2,2	868031
	AR Stiel	4000			18,1	868006
	mit Rohrverbinder	3000			15,5	868005
		2500			13,5	868004
		2000			9,3	868003
		1000			6,4	868001
	AR O-Riegel	2070			7,0	868110
	Stahl	1090			4,0	868106
	AR Diagonale	2810			8,9	868205
	Stahl	2250			7,0	868202
	AR O-Bordbrett	2070	150		4,3	868164
	Holz	1090	150		2,5	868161
	AR O-Stahlboden	2070	320		16,0	868305
	Stahl					
	AR O-Durchstieg	2070	610		17,7	868336
	Aluminium					
	AR Rohrklapp-Stecker				0,1	868021
	Ø 12 mm					

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	AR Etagenleiter 7 Sprossen				8,7	868340
	AR Spindelbefestigung mit Keilkopf				2,0	868044
	Gerüstrohre 48,3 x 3,25 mm, DIN EN 39, verzinkt	2500			11,0	502500
	Rohrkupplung 48/48 nach EN 74-1, drehbar, verzinkt				1,3	510300

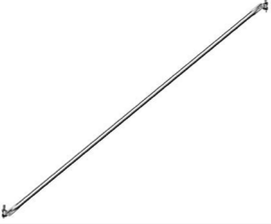
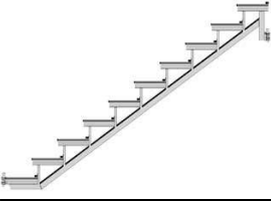
NOE AR Modultreppenturm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	AR Fußspindel 60 massiv, ohne Feststeller, max. Spindelweg 410 mm				6,7	868043
	AR TG-Spindelhalter				0,8	868055
	AR Anfangsstiel Anfangsstiel LW, Stahl, 2,21 m mit 5 Lochscheiben	2210			10,0	868015
	AR O-Riegel Stahl	2570 1400			8,5 5,0	868111 868108
	AR Diagonale Stahl	3180 2400			9,5 7,5	868206 868203
	AR Treppe Aluminium, Treppenklasse B nach EN 12811-1 O-Version, 2,0 kN/m ² , Tritthöhe 220 mm	2570	640	2000	29,2	868420
	AR Treppennengeländer Stahl, verzinkt Vorschrift bei gegenlaufenden Treppen			2000 1500	13,5 11,5	868425 868427

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	AR Rohrklapp-Stecker Ø 12 mm				0,1	868021
	AR O-Stahlboden Stahl	2570	320		18,9	868306
	AR Stiel mit Rohrverbinder	1000			6,4	868001
	AR Geländerpfosten für Umlaufsicherung der obersten Treppenlage			1300	6,1	868430
	AR O-Riegel als Umlaufsicherung der obersten Treppenlage mit Keilkopf und U-Gabel	1900			7,8	868431
	AR Kranöse				3,5	868451
	ZB-Gerüsthalter	950			3,7	868441
	Gerüstrohre 48,3 x 3,25 mm, DIN EN 39, verzinkt	3500			15,4	503500
	Rohrkupplung 48/48 nach EN 74-1, drehbar, verzinkt				1,3	510300
	Rohrkupplung 48/48 starr nach EN 74-1, starr, verzinkt				1,3	510310
	Gerüstösenschraube 12x120 mm				0,0	868445
	Dübel Fi S14 ROE 100 Gebinde à 25 Stück				0,4	868446

NOE AR Bautreppenturm 200

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	AR Fußspindel 80 verstärkt				4,9	868041
	AR Vertikal-Anfangsstück				1,4	868030
	AR Vertikal-Anfangsstück lang				2,2	868031
	AR Spindelbefestigung mit Keilkopf				2,0	868044
	AR Stiel	4000			18,1	868006
	mit Rohrverbinder	2000			9,3	868003
		1000			6,4	868001
	AR Rohrklapp-Stecker Ø 12 mm				0,1	868021
	AR O-Riegel Stahl	2570			8,5	868111
		1090			4,0	868106
	AR O-Riegel zur Spaltabdeckung	1090			9,0	868410

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	AR Diagonale Stahl	3180 2250			9,5 7,0	868206 868202
	AR O-Treppenwange 200 10 Stufen				28,4	868400
	AR O-Stahlboden Stahl	1090	320		9,4	868301
	AR Kranöse				3,5	868451
	ZB-Gerüsthalter	950			3,7	868441
	Rohrkupplung 48/48 nach EN 74-1, drehbar, verzinkt				1,3	510300
	Rohrkupplung 48/48 starr nach EN 74-1, starr, verzinkt				1,3	510310
	Gerüstösenschraube 12x120 mm				0,0	868445
	Dübel Fi S14 ROE 100 Gebinde à 25 Stück				0,4	868446

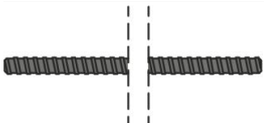
NOE AR-Gerüst für NOEtable Umsetzwagen

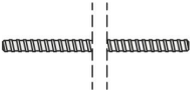
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg / m ²	Teil-Nr.
	AR Stiel	2000			9,3	868003
	mit Rohrverbinder	3000			15,5	868005
		4000			18,1	868006
	AR O-Riegel	900			4,0	868104
	Stahl	2070			7,0	868110
	AR Diagonale	2200			7,4	868218
	Stahl	2810			8,9	868205
	AR-Längsträger	250	50	2500	18,0	867121
	AR-Querträger	240	48	948	6,8	867122
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834

NOE Schalungs- und Gerüstzubehör

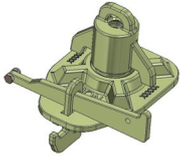
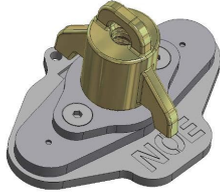
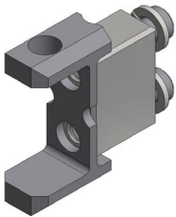
Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

Stäbe, Kern-Ø 15 mm, Außen-Ø 17 mm, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216).

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannstäbe	500			0,7	760500
	Ø 15 mm	600			0,8	760600
	unverzinkt	750			1,1	760750
		950			1,3	760950
		1000			1,4	761000
		1250			1,8	761250
		1500			2,1	761500
		1750			2,5	761750
		2000			2,8	762000
		2250			3,2	762250
		2500			3,5	762500
		2750			3,9	762750
		3000			4,2	763000
		3250			4,6	763250
		3500			4,9	763500
		3750			5,3	763750
		4000			5,6	764000
		4250			6,0	764250
		4500			6,3	764500
		4750			6,7	764750
	5000			7,0	765000	
	5250			7,4	765250	
	5500			7,7	765500	
	5750			8,1	765750	
	6000			8,4	766000	
	6250			8,8	766250	
	6500			9,1	766500	
	6750			9,5	766750	
	7000			9,8	767000	
	7250			10,2	767250	
	7500			10,5	767500	

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannstäbe	300			0,4	670300
	Ø 15 mm	400			0,6	670400
	abgekuppt, verzinkt	500			0,7	670500
		600			0,8	670600
		750			1,1	670750
		950			1,4	670950
		1000			1,4	671000
		1250			1,8	671250
		1500			2,1	671500
		1750			2,5	671750
		2000			2,8	672000
		2250			3,2	672250
		2500			3,5	672500
		2750			3,9	672750
		3000			4,2	673000
		3250			4,6	673250
		3500			4,9	673500
		3750			5,3	673750
		4000			5,7	674000
		4250			6,0	674250
	4500			6,4	674500	
	4750			6,7	674750	
	5000			7,1	675000	
	5250			7,4	675250	
	5500			7,8	675500	
	5750			8,1	675750	
	Schwupp-Spannstab mit Lasche	1000	80	15	2,9	117242

Schwupp-Muttern für Spannstäbe Ø 15 mm

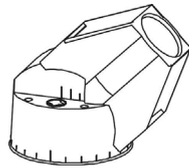
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop EinsA Fixlager Auflagerplatte auf der Stellseite der Schalung, Einsatz bei Großtafeln NOEtop mit integrierter Gurtung, ermöglicht einseitige Verspannung mit Schwupp- Spannstab Ø 15mm, verzinkt	168	120		2,7	680045
	NOE EinsA Magnetlager Magnetisierung/Grade N35 Beschichtung NiCuNi (Nickel) Haftkraft ca. 35 kg max. Einsatztemperatur 80 °C	182	119	133	2,8	680060
	NOEtop EinsA Distanzausgleich				0,8	680052
						
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Teller Mutter Ø 130 mm, verzinkt				0,9	680590
	Sechskantmutter 60 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	60			0,3	681000
	Sechskantmutter 30 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	30			0,1	680900
	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700
	Auflagerplatte Bohrung Ø 32 mm, geschmiedet, verzinkt,	200	140		1,7	691200
	Auflagerplatte gepresst, Bohrung Ø 20 mm, verzinkt	120	120		1,1	691400

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Vierkantmutter schweißbar	60			0,3	681300
	Schwupp-Kupplungsmutter Ø 15 mm SW 30, zulässige Zugkraft 90 kN, verzinkt	105			0,5	684000
	Gewindesockel für Spannstab Ø 15 mm, Bohrung Ø 17 mm, schweiß- bar, zul. Zugkraft 70 kN				0,4	117240
	Dreieck-Verspannung zulässige Zugkraft 64 kN				3,1	682500

Konen für Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannkonus Konus 2-teilig, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216), Mindestwandstärke 300 mm	110			0,6	686900
	Schwupp-Spannkonus Konusmantel				0,1	686901
	Schwupp-Spannkonus Stahleinsatz				0,6	686902
	Nagelplatte für Spannkonen mit Schwupp-Gewinde, Ø 15 mm, für Schwupp- Spannkonus (Teil-Nr. 686900)				0,0	811991
	Schwupp-Wassersperre Ø 65 mm, zulässige Zugkraft 90 kN, je Schwupp- Wassersperre werden 2 Anschlusskupplungen Wassersperre (Teil-Nr. 682203) benötigt	112			0,6	682202
	Anschlusskupplung Wassersperre pro Wassersperre werden 2 Stück benötigt. Werkstoff PE				0,0	682203

Winkelkonus

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Winkelkonus 2-teilig, komplett Für den Ausbau wird das Ausbauwerkzeug für Winkelkonus (Teil-Nr. 690001) benötigt.				0,1	690000
	Ausbauwerkzeug für Winkelkonus Wird benötigt für den Ausbau des Winkelkonus (Teil-Nr. 690000)				1,1	690001

Schalungsfugenband

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	PU-Schalungsfugenband	10000	19	6	0,1	840492

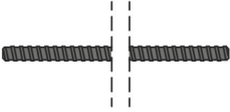
Werkzeuge für Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Schlüssel SW 30				0,5	394300
	Aufsteckrohr für Schwupp-Schlüssel, SW 30	600			1,1	394400
	Pfeifenkopfschlüssel SW 32 für Spannkonus SW 32 (Teil-Nr. 686900)				1,6	394901
	Schlüssel für Stahlkonus für den Ausbau des Stahl- konus (Teil-Nr. 557212) und der Nagelplatte (Teil-Nr. 811991)				1,2	811920
	Schlüssel für Nagelplatte für Nagelplatten mit Spannkonus (Teil-Nr. 811991)				0,4	466712

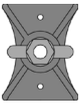
Schwupp-Verspannung Ø 20 mm

Nicht schweißbar! Zulassung beachten!

Kern-Ø 20 mm, Außen-Ø 22,5 mm, zul. Zugkraft 150 kN, (nach DIN 18216)

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannstäbe	2500			6,4	672509
	Ø 20 mm	1750			4,6	671759
	verzinkt.	1500			3,8	671509
		1250			3,2	671259
		950			2,4	670959

Schwupp-Muttern für Spannstäbe Ø 20 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Auflagerplatte mit Flügelmutter verzinkt	140	110		1,1	691600
	Spannmutter Ø 20 mm verzinkt				0,5	680009

Wasserdichte Schwupp-Verspannung Ø 20 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Kupplungsmutter Ø 20 mm, SW 36, zul. Zugkraft 160 kN	140			0,7	682220
	Schwupp-Spannkonus Ø 20 mm, komplett Konus 2-teilig, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216), Mindestwandstärke 300 mm				0,5	686910
	Schwupp-Spannkonus Ø 20 mm, Stahleinsatz				0,5	686911
	Schwupp-Spannkonus Konusmantel				0,1	686901

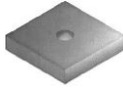
Schwupp-Verspannung Ø 26,5 mm

Zulassung beachten!

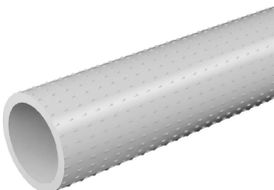
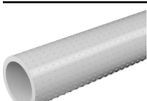
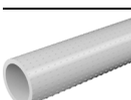
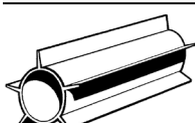
Kern-Ø 26,5 mm, Außen-Ø 30,0 mm, gewalzt, schweißbar, Tragkraft 280 kN

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Teil-Nr.	Gewicht ca. kg
	Schwupp-Spannstäbe Ø 26,5 mm verzinkt	950			660951	4,3

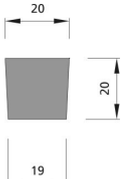
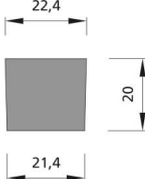
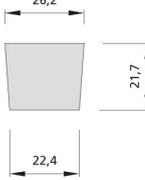
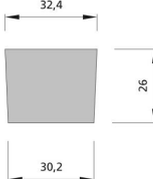
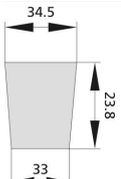
Schwupp-Muttern für Spannstäbe Ø 26,5 mm

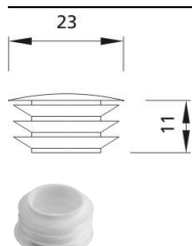
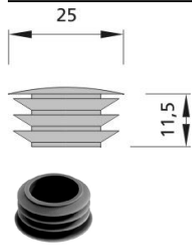
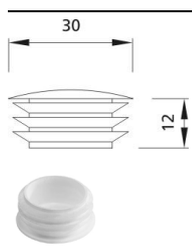
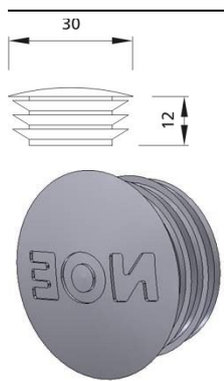
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Kupplungsmutter Ø 26,5 mm mit Schwupp-Innengewinde, SW 46, Tragkraft 300 kN, verzinkt	150			1,4	682230
	Spannmutter Ø 26,5 mm Tragkraft 260 kN, verzinkt				0,9	680010
	Auflagerplatte Auflagerfläche 150x150 mm, Bohrung Ø 32 mm, Tragkraft 300 kN	150	150	35	5,7	691510

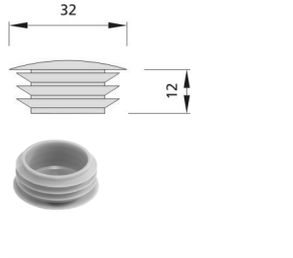
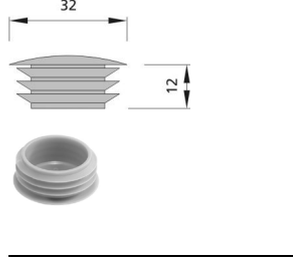
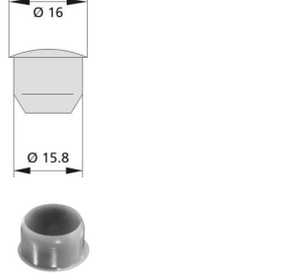
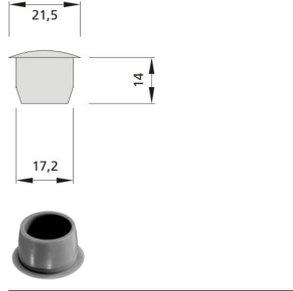
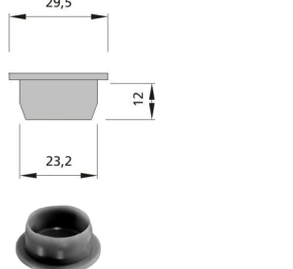
Verspannungs-Zubehör

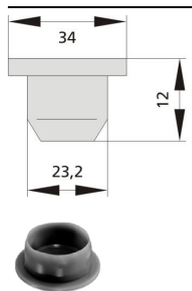
	Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Breite mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOE FixKonus bestehend aus Stützkonus und Zentrierkonus für Hüllrohr mit Innen-Ø 22 mm Gewinde à 250 Stück				2,9	693810
	Eckverspannungsplatte für Spannstab Ø 15 mm, zum Verspannen von Außenecken. Lackiert, Befestigung mit z.B. M 16x30 [313200]				1,9	926110
	Hüllrohre rund Innen-Ø 42 mm	42,0	3000		1,5	692012
	Hüllrohre rund Innen-Ø 34 mm	34,0	2000		1,0	692002
	Hüllrohre rund Innen-Ø 26 mm 1 Stück à 2000 mm	26,0	2000		0,7	692801
	Stützkonus 26 mm für Hüllrohr mit Innen- Ø 26 mm Gebinde à 250 Stück	26,0			1,3	694211
	Hüllrohre rund Innen-Ø 22 mm	22,0	2000		0,6	692004
	Stützkonus 22 mm für Hüllrohr mit Innen- Ø 22 mm Gebinde à 250 Stück	22,0			1,5	694212
	Hüllrohre rund Innen-Ø 20 mm	20,0	2000		0,6	692000
	Hüllrohre sternförmig Innen-Ø 20 mm	20,0	2000		0,5	692006
	Stützkonus 20 mm für Hüllrohr mit Innen- Ø 20 mm Gebinde à 250 Stück	20,0			1,3	694210

NOE Stopfen

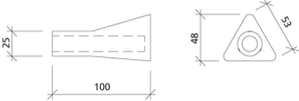
	Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	PVC-Plastikstopfen ST 20 für Loch-Ø 20 mm, zum Schließen von Hüllrohren, konisch, ohne Kopf, Farbe dunkelgrau, Gebinde à 250 Stück	20,0		20	0,5	693800
						
	PVC-Plastikstopfen ST 22 für Loch-Ø 22 mm, zum Schließen von Hüllrohren, konisch, ohne Kopf, Farbe dunkelgrau Gebinde à 250 Stück	22,0		20	0,8	693400
						
	PVC-Plastikstopfen ST 26 für Loch-Ø 26 mm zum Schließen von Spannlöchern in den Außenecktafeln von NOEtop bzw. NOEtop Alu, konisch, ohne Kopf, Farbe hellgrau Gebinde à 60 Stück	26,0		21,7	0,3	693620
						
	PVC-Plastikstopfen ST 32 für Loch-Ø 32 mm, zum Schließen von Hüllrohren, konisch, ohne Kopf, Farbe grau, Gebinde à 250 Stück	32,0		26	1,3	693700
						
	PVC-Plastikstopfen ST 34 für Loch-Ø 34 mm, zum Schließen von Hüllrohren, konisch, ohne Kopf, Farbe grau, Gebinde à 250 Stück	34,0		23,8	1,3	693200
						

	Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	PVC-Plastikstopfen SFL 23 für Loch-Ø 20 mm zum Schließen von Spannlöchern bei NOE Top 60, NOE SL 2000 (Tafelhöhen 1500 und 750 mm, obere Lochreihe), NOE Alu 2000, NOEtop Alu, NOEalu L (nur Schaltafeln Teil-Nr. beginnend mit 4022..., 4023...), mit Lamellen, Kopf gewölbt, Ø 23 mm, Farbe weiß Gebinde à 250 Stück	23,0		11	0,3	693900
	PVC-Plastikstopfen SFL 25 für Loch-Ø 22 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOElight, NOE SL, NOE SL 2000, NOEalu L (nur Schaltafeln Teil-Nr. beginnend mit 4024...), und Löchern in Außenecktafeln von NOE Top 2000, NOE Top 2000 light und NOE SL 2000, Farbe grau, Gebinde à 250 Stück	25,0		11,5	0,5	693500
	PVC-Plastikstopfen SFL 30 für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schaltafeln, NOE Rundschalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, Gebinde à 250 Stück	30,0		12	0,6	693409
	PVC-Plastikstopfen SFL 30 mit NOE-Logo für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schaltafeln, NOE Rundschalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, mit NOE-Logo Gebinde à 250 St.	30,0			0,6	693515

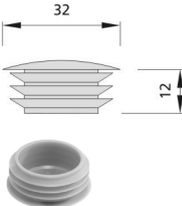
	<p>PVC-Plastikstopfen für Ankerhülse für Loch-Ø 28 mm, zum Schließen von Ankerlöchern der Ankerhülse Ø 26,5 mm, Teil-Nr. 810252, mit Lamellen, Kopf gewölbt, Ø 32 mm, Farbe mausgrau Gebinde à 50 Stück</p>	32,0	12	0,1	693406
	<p>PVC-Plastikstopfen SFL 32 für Loch-Ø 28 mm, zum Schließen von Spannlöchern in Außenecktafeln von NOElight, NOEalu L und NOE Alu 2000, mit Lamellen, Kopf gewölbt, Farbe maisgelb, Gebinde à 250 Stück</p>	32,0	12	0,8	693408
	<p>PVC-Plastikstopfen M 16 zum Schließen von M 16 Gewindehülsen, Kopf gewölbt, Ø 16 mm, Farbe hellgrau, Gebinde à 250 Stück</p>	16,0		0,3	829100
	<p>PVC-Plastikstopfen 17 mm für Loch-Ø 17 mm, zum Schließen von Spannlöchern, Kopf gewölbt, Ø 17 mm, Farbe hellgrau, Gebinde à 250 Stück</p>	17,0	14	0,3	330600
	<p>PVC-Plastikstopfen Tr 26x5 zum Schließen von Tr 26x5-Gewindehülsen, Kopf gerade, Ø 29,5 mm, Farbe grau, Gebinde à 250 Stück</p>	23,2	12	0,5	829000

	Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	PVC-Plastikstopfen für Tr 26x5, für Tunnelschalung, Kopf gerade, Ø 34 mm, Farbe grau, Gebinde à 250 Stück	23,2		12	2,5	829010

NOE Ankerhülse D 15

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 	NOE Ankerhülse D 15 Polyamid, FMPA geprüft, für Spannstab Ø 15 mm Gebinde à 50 Stück				3,4	694901
	NOE Nagelteller D 15 Polyamid Gebinde à 50 Stück				0,4	694903
	NOE Nagelstopfen D 15 Polyamid Gebinde à 50 Stück				0,2	694902
	NOE Verschluss-Stopfen D 15 Polyamid Gebinde à 50 Stück				0,1	694904

Ankerhülse Ø 26,5 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Ankerhülse Ø 26,5 für Ankerschraube Ø 26,5, Teil-Nr. 810254, verzinkt	220			0,1	810252
	Ankerschraube Ø 26,5 für Ankerhülse Ø 26,5 mm, Klemmlänge 200 mm, SW 46, verzinkt	230			1,4	810254
	PVC-Plastikstopfen für Ankerhülse für Loch-Ø 28 mm, zum Schließen von Ankerlöchern der Ankerhülse Ø 26,5 mm, Teil-Nr. 810252, mit Lamellen, Kopf gewölbt, Ø 32 mm, Farbe mausgrau Gebinde à 50 Stück			12	0,1	693406
	Rohrsteckschlüssel SW 41/46 für Ankerschraube Ø 26,5 mm				0,8	394500

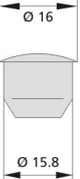
Aufhängung M 16

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Ringschraube M 16, 1,5T, drehbar 360° drehbar, allseitig belastbar, Tragfähigkeitskennzeichnung, Schlüssel mit Ringschraube dauerhaft verbunden, Kennzeichnung der optimalen Belastungsrichtung, Tragfähigkeit: bei senkrechtem Zug 4000 kg, bei 90° 1500 kg				0,3	821110

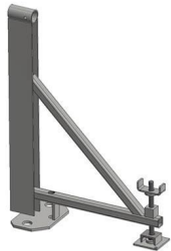
Sicherheitsmutter

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sicherheitsmutter M 16 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,8	373012
	Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,8	380026

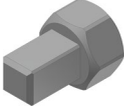
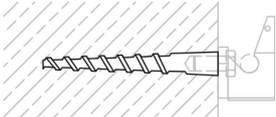
NOE Stopfen

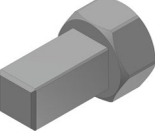
	Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 	PVC-Plastikstopfen M 16 zum Schließen von M 16 Gewindehülsen, Kopf gewölbt, Ø 16 mm, Farbe hellgrau, Gebinde à 250 Stück	16,0			0,3	829100

Abschalung

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg / m ²	Teil-Nr.
	Abschalbock Konsole 68cm mit Fußsprint montiert	510	200	686	9,0	028068
	Doppelkopf-Erdnagel 25 x 400 mm	476	50	50	2,0	028069

Schraubanker

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schraubanker M 24x280 für Schraube M24, wiedergewinnbar, verzinkt.				1,1	811800
 	Nagelplatte für Schraubanker M 24 GFK, bedingt wiederverwendbar. Zum Ausdrehen der Nagelplatte wird ein Vierkant 18/18 benötigt.				0,0	811970
	Steckschlüssel-Einsatz M 24 Steckschlüssel. SW 32, 1"-Antrieb				0,4	811811
	Vierkanteinsatz M 24 für Steckschlüssel-Einsatz M 24, Teil-Nr. 811811 zum Lösen des Schraubankers, Teil-Nr. 811800				0,2	811805
	Schraubanker M 36x430 für Schraube M 36				4,2	811900

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Nagelplatte für Schraubanker M 36 wiederverwendbar, Stahl, zum Ausdrehen der Nagelplatte wird eine Halbzoll-Rätsche, Vierkant 13/13, benötigt				0,3	811992
	Steckschlüssel-Einsatz M 36 Steckschlüssel, SW 46, 1"-Antrieb				0,6	811911
	Vierkanteinsatz M 36 für Steckschlüssel-Einsatz M 36, Teil-Nr. 811911 zum Lösen des Schraubankers, Teil-Nr. 811900				0,7	811905

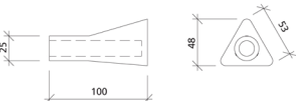
Abstützung

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Stützspindel Tragkraft 70 kN, lackiert, nur Miete			360- 550	9,5	697400
	Höhenspindel 0-200 mm, Tragkraft max. 10 kN, verzinkt nur Miete				5,0	350170
	Zurrgurt 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			3,4	990013
	Kranhakenbügel lichte Weite 100 mm, Tragkraft max. 9,0 kN, verzinkt				1,3	330500

Hohlwand Betonierkonsole

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Hohlwand-Betonierkonsole				13,2	552213
	PVC-Einbausatz für Hohlwand-Betonierkonsole zum Aufstecken auf den Einhängedorn, mit Spezialdeckel. Verlorenes Einbauteil, muss vor jedem Einsatz neu aufgesteckt werden.				0,1	810060

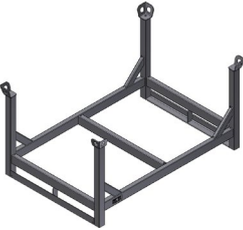
NOE Absturzsicherung

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländer-Zwinge 1,00 m Klemmbereich 50 bis 400 mm, Einsatzbereich bis 40 m über Gelände, Abstand max. 2,00 m, verzinkt, nur Miete				7,2	900050
	Geländer-Zwinge 1,40 m Klemmbereich 30-820 mm, verzinkt				14,2	900052
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834
	Schraubdom für Geländerrohr für Geländerrohr 1060, 1380 H, 1380 GR, 1600 und 1880 GR, Außen-Ø 24 mm				0,8	111402
	NOE Ankerhülse D 15 Polyamid, FMPA geprüft, für Spannstab Ø 15 mm Gebinde à 50 Stück				3,4	694901
						

Verbände

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Gerüstrohre	6000			30,4	506000
	48,3 x 3,25 mm, DIN EN 39, verzinkt	5500			24,2	505500
		5000			22,0	505000
		4500			19,8	504500
		4000			17,6	504000
		3500			15,4	503500
		3000			13,2	503000
		2500			11,0	502500
		2000			8,8	502000
		1500			6,6	501500
1000			4,4	501000		
	Rohrkupplung 48/48 nach EN 74-1, drehbar, verzinkt				1,3	510300
	Rohrkupplung 48/48 starr nach EN 74-1, starr, verzinkt				1,3	510310
	Rohrkupplung 48/60 nach EN 74-2, drehbar, verzinkt				1,8	510600
	Rohrkupplung 48/76 nach EN 74-2, drehbar, verzinkt				2,2	510800
	Anschweißkupplung 48mm nach EN 74-2, verzinkt				0,7	514000
	Anschweißkupplung 60mm nach EN 74-2, verzinkt				1,1	514500
	Anschraubkupplung 48/M 16 nach EN 74-2, verzinkt				0,8	514200
	Verschwertungsklammer für Ø 48-76 mm, verzinkt				1,1	110722

Transporthilfen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEbox 1180 x 780 mm, zum Transport von Kleinteilen, verzinkt	800	1180	780	78,0	697598
	NOEcase 1200 x 800 mm Kranbare Gitterbox zum Transport von Teilen, Traglast: 1000 kg, Auflast: 6000 kg, Anzahl der Lagerbehälter im Stapel: max. 6 Stück, verzinkt	800	1200	1016	85,4	697591
	Palette für Deckenstützen Tragkraft 1650 kg, verzinkt	835	1520	1020	64,0	697599
	Palette für NOEprop Stützen				68,0	697597

Sechskantschrauben DIN 931

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantschraube M 8x40 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				4,1	360064
	Sechskantschraube M 8x80 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				7,1	360078
	Sechskantschraube M 8x100 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				4,4	360086
	Sechskantschraube M 12x60 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				6,7	360162
	Sechskantschraube M 12x85 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				4,4	360170
	Sechskantschraube M 12x90 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				4,6	360172
	Sechskantschraube M 16x50 DIN 931, 8.8, schwarz, Gebinde à 50 Stück				5,4	361248
	Sechskantschraube M 16x70 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				3,5	360256

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantschraube M 16x80 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				3,9	360258
	Sechskantschraube M 16x90 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				4,3	360262
	Sechskantschraube M 16x100 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				4,7	360264
	Sechskantschraube M 16x120 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				5,5	360268
	Sechskantschraube M 16x140 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,2	360272
	Sechskantschraube M 18x100 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,0	360334
	Sechskantschraube M 18x160 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				8,9	360346

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantschraube M 20x80 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,4	360362
	Sechskantschraube M 20x100 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				7,6	360366
	Sechskantschraube M 20x140 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				10,0	360374
	Sechskantschraube M 24x140 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 10 Stück				6,0	360468
	Sechskantschraube M 30x90 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 10 Stück				7,1	360544
	Sechskantschraube M 30x140 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 10 Stück				9,8	360554
	Sechskantschraube M 30x180 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 10 Stück				12,0	360560
	Sechskantschraube M 30x190 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 10 Stück				6,3	360562

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantschraube M 30x200 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 5 Stück				6,6	360564
	Sechskantschraube M 30x260 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 5 Stück				8,2	360572
	Sechskantschraube M 30x400 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 5 Stück				12,1	360586

Sechskantschrauben DIN 933

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantschraube M 4x14 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 500 Stück				1,0	362024
	Sechskantschraube M 4x16 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 500 Stück				1,1	362026
	Sechskantschraube M 6x16 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 500 Stück				2,6	362090
	Sechskantschraube M 6x20 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 500 Stück				2,9	362094
	Sechskantschraube M 8x80 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,3	362166
	Sechskantschraube M 10x40 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				3,4	362202
	Sechskantschraube M 12x25 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				3,4	362250
	Sechskantschraube M 12x30 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				3,8	362254

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantschraube M 12x70 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				3,3	362270
	Sechskantschraube M 16x30 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				3,8	362340
	Sechskantschraube M 16x40 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				4,5	362344
	Sechskantschraube M 16x50 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				5,2	362348
	Sechskantschraube M 16x70 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				3,3	362356
	Sechskantschraube M 16x80 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				3,6	362358
	Sechskantschraube M 16x100 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				4,3	362364
	Sechskantschraube M 16x140 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				5,6	362372

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Sechskantschraube M 16x160 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,3	362376
Sechskantschraube M 16x180 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,9	362380
Sechskantschraube M 20x80 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,0	362438
Sechskantschraube M 24x40 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,1	362478
Sechskantschraube M 24x50 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,9	362482
Sechskantschraube M 24x70 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				8,4	362490
Sechskantschraube M 24x80 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				9,1	362494
Sechskantschraube M 30x55 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 10 Stück				5,2	362546
Sechskantschraube M 36x80 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 5 Stück				5,0	363597

Flachrundschrauben

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Flachrundschraube M 8x35 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				4,8	364082
	Flachrundschraube M 8x50 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,0	364088
	Flachrundschraube M 8x70 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				7,5	364096
	Flachrundschraube M 8x100 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				5,0	364106
	Flachrundschraube M 8x130 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				6,2	364112
	Flachrundschraube M 12x65 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				4,5	364206
	Flachrundschraube M 12x160 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				4,4	364228
	Flachrundschraube M 12x240 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,2	364240
	Flachrundschraube M 16x100 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				5,7	364274
	Flachrundschraube M 16x120 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,5	364278

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Flachrundschaube M 16x140 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				7,3	364282
	Flachrundschaube M 16x160 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				8,1	364286
	Flachrundschaube M 16x180 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				8,9	364290
	Flachrundschaube M 16x200 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				9,7	364294
	Flachrundschaube M 16x240 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				11,3	364298
	Flachrundschaube M 16x280 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				12,9	364302
	Flachrundschaube M 16x300 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				13,7	364304

Senkkopfschrauben

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Senkkopfschraube M 6x20 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 500 Stück				2,2	365088
	Senkkopfschraube M 8x16 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				1,3	365124
	Senkkopfschraube M 8x30 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,0	365132
	Senkkopfschraube M 8x35 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,3	365134
	Senkkopfschraube M 8x45 DIN 7991 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				3,0	365138
	Senkkopfschraube M 8x60 DIN 7991 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				4,5	365144
	Senkkopfschraube M 8x90 DIN 7991 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				3,5	365152
	Senkkopfschraube M 10x30 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				3,3	365168
	Senkkopfschraube M 12x50 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				4,3	365210
	Senkkopfschraube M 16x35 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				2,9	365232

Zylinderschrauben

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Zylinderschraube M 8x50 DIN 7984, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				4,4	369000
Zylinderschraube M 10x100 DIN 7984, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				7,1	366266
Zylinderschraube M 12x40 DIN 7984, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				4,7	366296
Zylinderschraube M 10x50 DIN 7984, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				3,5	367132
Zylinderschraube M 10x60 DIN 7984, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				4,0	367136
Zylinderschraube M 16x30 DIN 6912, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				6,3	367172
Zylinderschraube M 16x40 DIN 6912, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				7,9	367176
Zylinderschraube M 16x65 DIN 7984, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				6,5	366402
Zylinderschraube M 24x45 DIN 912, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				7,0	366474

Sechskant-Holzschrauben

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Sechskant-Holzschraube M 8x60 zur Kantholzbefestigung, DIN 571, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				4,2	369002

Sechskantmutter

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Sechskantmutter M 8 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				4,7	370016
 Sechskantmutter M 10 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 500 Stück				5,1	370018
 Sechskantmutter M 12 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				3,0	370020
 Sechskantmutter M 16 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,0	370024
Sicherheitsmutter M 16 DIN 985, 8.0, verzinkt, Verpackungseinheit 1 Stück				0,0	373013
 Sechskantmutter M 18 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				4,3	370026
 Sechskantmutter M 20 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				5,5	370028
 Sechskantmutter M 24 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				5,5	370032

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantmutter M 27 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				4,1	370034
	Sechskantmutter M 30 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				5,6	370036
	Sechskantmutter M 36 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 36 Stück				7,9	370040

Sicherheitsmutter

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sicherheitsmutter M 4 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				1,0	372002
	Sicherheitsmutter M 8 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				5,1	373004
	Sicherheitsmutter M 12 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				3,4	373008
	Sicherheitsmutter M 16 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,8	373012
	Sicherheitsmutter M 20 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				6,5	373016

Unterlegscheiben

	Bezeichnung	Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Unterlegscheibe Form A 6,4 DIN 125, schwarz, Gebinde à 1000 Stück	6,4			1,1	381014
	Unterlegscheibe Form A 8,4 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück	8,4			2,1	380018
	Unterlegscheibe Form A 10,5 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 500 Stück	10,5			2,0	380020
	Unterlegscheibe 10,5 DIN 433, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück	10,5			1,0	389002
	Unterlegscheibe Form A 13 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 500 Stück	13,0			3,1	380022
	Unterlegscheibe Form A 15 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 250 Stück	15,0			2,2	381024
	Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 200 Stück	17,0			2,8	380026
	Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, schwarz, Gebinde à 250 Stück	17,0			2,8	381026
	Unterlegscheibe Form A 19 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 250 Stück	19,0			2,9	380028
	Unterlegscheibe Form A 21 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 250 Stück	21,0			4,3	380030
	Unterlegscheibe Form A 25 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 100 Stück	25,0			3,2	380034
	Unterlegscheibe Form A 28 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 50 Stück	28,0			2,1	380036

	Bezeichnung	Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Unterlegscheibe Form A 31 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 50 Stück	31,0			2,7	380038

Sicherungsringe

	Bezeichnung	Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Wellensicherungsring A 15 DIN 471, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				1,0	389004

Jahreszahlen

	Bezeichnung	Matten- größe A ca. mm	Matten- größe B ca. mm	Matten- stärke ca. mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Jahreszahl Nach Richtzeichnung - Jahr 1 - des Bund-/Länder- Fachausschusses Brücken- und Ingenieurbau BMV Abt. StB. Bei Bestellung bitte Jahreszahl angeben! Die letzten beiden Ziffern der Teil-Nr. geben das Jahr an.	455	255	20	2,2	569000

NOEplast flüssig

	Bezeichnung	Inhalt Liter	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEplast flüssig Standard				5,0	569050
	PU-Vergussmasse zur Herstellung eigener Formen und Struktur-Matrizen, jeder Lieferung wird 1 Rührstab kostenlos beigelegt, Mischungsverhältnis 20 : 1				20,0	569060
					50,0	569061
	NOEplast flüssig Shore 30 jeder Lieferung wird 1 Rührstab kostenlos beigelegt				5,0	569030
					20,0	569031
					50,0	569032
	NOEplast-Primer 1,0 l	1,0			0,8	569070
	NOE Trennwachs 0,5 l	0,5			0,5	569400

NOEfix PU-Fixierscheiben für KG-Rohre

Bezeichnung	Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOEfix PU-Fixierscheibe für NW 050 0(56x1,8)	50,0	56 Ø	18	0,6	569071
	70,0	75 Ø	19	0,6	569072
	100,0	110 Ø	30	0,4	569080
	125,0	125 Ø	30	0,7	569082
	150,0	160 Ø	36	0,8	569084
	200,0	200 Ø	45	1,5	569086
	250,0	250 Ø	61	3,5	569073
	300,0	315 Ø	77	4,4	569074
	400,0	400 Ø	98	5,5	569075

Kleber und Trennmittel

Bezeichnung	Inhalt Liter	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Kleber für NOEplast mit Härter Mischungsverhältnis 5 : 1, Verbrauch ca. 0,50-0,60 kg/m ² , 4,80-kg-Gebinde				4,8	569513
NOE Spezial-Trennmittel bestens geeignet für NOEplast und NOEliner Strukturmatrizen sowie als Trennmittel für die NOE R 110 Rundschalung	200 30 5			193,4 27,5 4,6	569710 569720 569730
NOEplast Matrizenreiniger Reinigungskonzentrat mit desinfizierender Wirkung, bestens zum Reinigen von NOEplast Strukturmatrizen geeignet. Verdünnung: Je nach Verschmutzung mit 2 : 1 oder 20 : 1 verdünnen				5,0	569522

Werkzeuge und Zubehör

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Verlegemesser				0,2	396400
Ersatzklinge				0,0	396450
Zahnspachtel Federstahl, 4 mm				0,6	396700
NOEplast Füllmasse grau				0,5	842310

Bezeichnung

1000 mm hoher Satz	96
2500 mm hoher Satz	96
2750 mm hoher Satz	96
500 mm hoher Satz	96
90° Innenecken	5, 7
Abroll- und Schneidewagen	27, 39
Abschalbock Konsole 68cm	51, 189
Abschalschiene	116
Abschalungshalter	66, 74, 81
Abschalzwinge	29
Abstützbock	24, 25, 43, 44, 45, 46, 49, 50, 61, 132
Abstützbock Aufstockung	45
Abstützbock Verlängerung	45
Abstützbock Verlängerung groß	45
Adapter	18, 20, 64, 74, 81, 119, 131, 132
Adapter für NOEprop/ADS Deckenstützen	119, 132
ADS Stütze A	137
ADS Stütze B	137
ADS-Stützenstativ	138
ADS-Teleskopstativ	138
Alu-Ausgleichsriegel	106
Alu-Außeneckwinkel 90°	5
Alu-Deckentafeln 1500 mm	106
Alu-Deckentafeln 900 mm	106
Alu-Eckleiste mit PU-Einlage	6
Alu-Längsträger	105, 106, 107
Alu-Querriegel	106
Ankerhalter für Glättkonus	26, 52, 53, 54
Ankerhülse Ø 26,5	158, 184, 187
Ankerschraube Ø 26,5	158, 187
Anschlusskupplung Wassersperre	41, 177
Anschraubkupplung 48/M 16	55, 193
Anschraubplatte	121
Anschweißkupplung 48mm	193
Anschweißkupplung 60mm	193
Antirutschmatte	30
AR Anfangsstiel	169
AR Diagonale	125, 167, 169, 172, 173
AR Etagenleiter	168
AR Fußspindel 60	169
AR Fußspindel 80	171
AR Geländerpfosten	170
AR Kranöse	170, 172
AR O-Bordbrett	167
AR O-Durchstieg	167
AR O-Riegel	125, 167, 169, 170, 171, 173
AR O-Stahlboden	167, 170, 172
AR O-Treppenwange 200	172
AR Rohrklapp-Stecker	167, 170, 171
AR Spindelbefestigung	168, 171
AR Stiel	125, 167, 170, 171, 173
AR TG-Spindelhalter	169
AR Treppe	169
AR Treppeninnengeländer	169
AR Vertikal-Anfangsstück	167, 171
AR Vertikal-Anfangsstück lang	167, 171
Arbeitsbühne 4000 mm	141, 142
Arbeitsbühne 6000 mm	141, 142
Arbeitsbühne mit Luke 4000 mm	141, 142
AR-Längsträger	125, 173
AR-Querträger	125, 173
Aufhänge-Verlängerung	155
Aufhängung Klappgerüst an Deckentisch	122
Auflagerplatte	5, 12, 13, 14, 28, 29, 34, 41, 46, 48, 52, 53, 54, 57, 61, 66, 67, 74, 75, 81, 82, 95, 98, 103, 146, 176, 179, 180
Auflagerplatte mit Flügelmutter	5, 13, 14, 34, 41, 52, 53, 66, 67, 74, 75, 81, 82, 176, 179
Auflagerplatte Ø 20 mm	14, 53

Aufsatzgurtung	24, 25, 28, 49, 50
Aufsteckrohr	178
Aufstockzwinge	10, 65
Ausgleichsbrücke	106
Ausgleichstraverse	10, 35, 47, 67, 75, 82
Aushebevorrichtung	157
Auslegerfuß R 275	71
Ausschalwerkzeug Glättkonus	26, 52, 53, 54
Außeneck-Einheit	142
Außeneck-Tafeln 1000	5
Außeneck-Tafeln 750	5
Außenelement	63, 73, 77, 80
Außengeländer	162
Äußerer Jochträger	69, 83
Bandeisenspanner	27, 39
Befestigungsbügel für NOEtop	149
Belag für Verlängerung	141
Betoniergerüst Leiterhalter	17
Betoniergerüst Stirngeländer	16, 20
Bolzen	24, 25, 44, 49, 50, 61, 87, 89, 90, 148
Bordbrett UB	145
Bundschraube Tr 26x55	147
Combi 20 Endgelenk	60
Combi 20 S-Träger	77, 83
Combi-Lasche	78, 84
CS Rahmengitter 1256	19, 38, 109
CS Rahmengitter 2556	19, 38, 109
CS Rahmengitterbox	20, 38, 109
Deckentisch-Konsole	124
Dehoplastband	71
Dichtungsprofil 10	99
Dichtungsprofil 21	99
Doppelkopf-Erdnagel	51, 189
Dreieck-Verspannung	177
Dreischichten-Platten	113
Dübel Fi S14 ROE 100	170, 172
Eck-Einheit	154
Eckgurt	47
Eckverspannungsplatte	181
Einhänggebügel Ø 10/100	158
Einhängegabel	115
Einhängehaken I	146
Einhängeschuh	158
Einzelgurt	47
Endgelenk Ø 60 mm	56, 58, 59, 62, 94, 102
Ersatzklinge	211
Euro-Baustütze BD 25	127
Euro-Baustütze CD 30	127
Euro-Baustütze CD 35	127
Euro-Baustütze CD 40	127
Euro-Baustütze CD 55	127
Euro-Baustütze D 25	128
Euro-Baustütze D 30	128
Euro-Baustütze D 35	128
Euro-Baustütze D 55	128
Euro-Baustütze E 25	129, 139
Euro-Baustütze E 30	129, 139
Euro-Baustütze E 35	129, 139
Euro-Baustütze E 40	129, 139
Fahreinrichtung	110, 148, 153
Fahrwerksrad	161
Falkkopf	105, 139, 140
Fangnetz	152, 156
Federstecker 20, 24, 49, 50, 57, 58, 59, 61, 62, 67, 75, 82, 87, 90, 91, 93, 94, 95, 101, 102, 103, 113, 142, 156, 159, 160, 161	
Federstecker Ø 4 mm	57, 58, 59, 62, 94, 102
Federstecker Ø 5 mm	24, 50
Felsanker Ø 15	52
FG Lenkrolle	167

Fixierkopf für Deckentisch.....	120	Hintere Fixierung.....	148
Fixierscheibe II.....	30	Höhenspindel.....	190
Flachrundschraube M 12x160.....	202	Hohlwand-Betonierkonsole.....	191
Flachrundschraube M 12x240.....	202	Holzlehre für Außenelement NOE R 110.....	73
Flachrundschraube M 12x65.....	202	Holzlehre für Innenelement NOE R 110.....	73
Flachrundschraube M 16x100.....	202	Hüllrohr Ø 42 mm.....	146
Flachrundschraube M 16x120.....	202	Hüllrohre rund.....	181
Flachrundschraube M 16x140.....	203	Hüllrohre sternförmig.....	181
Flachrundschraube M 16x160.....	203	Innenelement.....	63, 73, 77, 80
Flachrundschraube M 16x180.....	203	Innengeländer.....	162
Flachrundschraube M 16x200.....	203	Jahreszahl.....	209
Flachrundschraube M 16x240.....	203	Jochträger.....	69, 77, 83, 119
Flachrundschraube M 16x280.....	203	Keil für Geländerrohr GR.....	19, 38, 109
Flachrundschraube M 16x300.....	203	Keilplatte.....	74, 81
Flachrundschraube M 8x100.....	202	Keilrohrkupplung.....	152, 156
Flachrundschraube M 8x130.....	157, 202	Keilscheibe M16 DIN 435.....	47
Flachrundschraube M 8x35.....	202	Keilverschluss.....	74, 81
Flachrundschraube M 8x50.....	202	Keilzwinge.....	8
Flachrundschraube M 8x70.....	202	Kettenzug.....	124
FORM-CLIP 6X42 (40X40).....	20, 39	Kippaussteifung.....	78, 85
Fundamentklemme.....	27, 39	Kippsicherung.....	29
Fußlager.....	25, 50, 57, 58, 59, 62, 143, 153	Klappbares Betoniergerüst.....	16
Fuß-Verlängerung.....	155	Klappkonsole.....	159
Gabelklaue.....	114	Kleber für NOEplast mit Härter.....	211
Gabelkopf.....	113, 128, 136, 160	Klemmplatte.....	47
Gabelschlüssel SW 36.....	153	Knebelschraube.....	74, 81
Gegenplatte.....	147	Kombi-Konsole.....	116
Geländerbretter UB.....	145	Konsolecke links.....	154
Geländerhalter.....	155	Konsolecke rechts.....	154
Geländerholm.....	144	Kopflager.....	24, 25, 49, 50, 61, 132
Geländerrohr 15, 18, 19, 20, 37, 38, 67, 68, 75, 82, 92, 100, 108, 109, 110, 120, 122, 192		Kopfplatte.....	160
Geländerrohr 1060 . 15, 18, 20, 37, 67, 75, 82, 92, 100, 108, 110, 192		Kopfplatten Endgelenk.....	60
Geländerrohr 1380 GR.....	19, 37, 38, 109	Koppelstück für BKS Richtstütze.....	60
Geländerrohr 1380 H ... 15, 18, 37, 67, 75, 82, 92, 100, 108, 122, 192		Kranaufhängung, versenkbar.....	121
Geländerrohr 1600.....	19, 37, 38, 108	Kranbügel.....	10, 30, 36, 65, 70, 98
Geländerrohr 1880 GR.....	19, 38, 109	Kranhaken für Deckentische.....	121
Geländerrohrhalter.....	108, 120, 121, 122	Kranhakenbügel.....	190
Geländerrohrhalter für Deckentisch.....	120	Kranhaken-Halter.....	121
Geländerrohrhalter links.....	122	Kupplungsmutter.....	14, 52, 53, 54, 177, 179, 180
Geländerrohrhalter rechts.....	121	Lagerbock.....	97
Geländer-Verlängerung.....	155	Lagerbock-Verlängerung.....	97
Geländerverlängerung für Schutznetz.....	152	Lagerbock-Verlängerung kurz.....	97
Geländer-Zwinge 1,00 m.....	115, 152, 156, 192	Längsträger-Queranschluss.....	107
Geländer-Zwinge 1,40 m.....	115, 152, 157, 192	Laufrolle.....	148
Gerüst-Einheiten.....	154	Laufräger.....	148
Gerüsthohre.....	55, 145, 152, 156, 168, 170, 193	Leiterhalter mit Auftritt.....	18, 21, 39
Gerüstschraube M 27.....	158	LG-W 200 Aussteifer.....	164
Gerüstschraube M 36.....	146, 153	LG-W 200 Diagonale.....	164
Gewindesockel.....	25, 48, 50, 66, 74, 81, 177	LG-W 200 Fallstecker 9 mm.....	15, 19, 38, 67, 75, 82, 100, 108, 120, 125, 165, 173, 192
Glättkonus Ø 15 mm rot.....	26, 52	LG-W 200 Fußspindel.....	165
Glättkonus Ø 20 mm gelb.....	53	LG-W 200 Gabelaufnahme.....	166
Glättkonus Ø 26,5 mm weiß.....	54	LG-W 200 Kopfspindel 160.....	165
Grundrahmen.....	160	LG-W 200 Leiter.....	166
Grundscheibe.....	160	LG-W 200 Montageboden für Traggerüst.....	165
Gummiplatte.....	16, 17	LG-W 200 Raumdiagonale.....	164
Gurtung U 160.....	46	LG-W 200 Rohrverbinder.....	165
Gurtung U 80.....	25, 50	LG-W 200 Ständer.....	164
Gurtverlängerung.....	97	LG-W 200 Umsetzwagen.....	166
H 20-Holzträger.....	113	Light Laufrägerkonsole.....	37
Haltebügel.....	46	LSS Leiterkonsole.....	93
Halter für Laufrägerkonsole.....	45	LSS-Aufstiegsleiter mit Rückenschutz.....	93, 101
Hammerkopf-Schraube .. 12, 28, 44, 46, 48, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 94, 102, 103		LSS-Leiter.....	18, 21, 38, 93, 102
Hammerkopf-Schraube mit Griff. 12, 28, 46, 48, 56, 57, 58, 59, 61, 62, 94, 102, 103		LSS-Leiterverlängerung links.....	92, 101
Hängerohre.....	144	LSS-Leiterverlängerung rechts.....	92, 101
Hebelkopf.....	11	LSS-Rückenschutz 1590.....	94, 102
		LSS-Rückenschutz 790.....	94, 102
		L-Stecker Ø 16.....	57, 58, 59, 62, 94, 102
		Magnetsatz für Ausschlecken.....	11
		Multikralle.....	5

Nagelkern für Laufgerüstkonsolen.....	15, 37
Nagelplatte für Schraubanker M 24.....	189
Nagelplatte für Schraubanker M 36.....	146, 190
Nagelplatte für Spannkonen.....	147, 177
NOE Alulock.....	36
NOE Ankerhülse D 15.....	23, 110, 186, 192
NOE Combi 20 Träger.....	47, 69, 121
NOE EinsA Magnetlager.....	13, 28, 176
NOE FixKonus.....	181
NOE HBF Endstück.....	43
NOE HBF Spindel hinten.....	44
NOE HBF Spindel vorne.....	44
NOE HBF Standard.....	43
NOE HBF Verbindungsbolzen.....	44
NOE HBF Verlängerung 1.....	43
NOE HBF Verlängerung 2.....	43
NOE Hebelarm.....	11
NOE Nagelstopfen D 15.....	23, 186
NOE Nagelteller D 15.....	23, 186
NOE Spezial-Trennmittel.....	73, 211
NOE Toplock.....	8, 11, 64, 74, 81, 97
NOE Toplock Adapter NOEtop R 275 / NOE R 250.....	64, 81
NOE Toplock H.....	8
NOE Transportgehänge.....	30
NOE Trennwachs.....	209
NOE UZ Zwinge **300 V**.....	114
NOE UZ-Verlängerung 600.....	114
NOE UZ-Winkel 300.....	114
NOE Verschluss-Stopfen D 15.....	23, 110, 186
NOEalu L / NOEtop R 275 Adapterzwinge.....	36, 64
NOEalu L Außeneck-Scharnier.....	34
NOEalu L Außenecktafel.....	34
NOEalu L Außeneckwinkel.....	34
NOEalu L Betonierbühne mit Luke.....	38
NOEalu L Innenecken.....	34
NOEalu L Inneneck-Scharnier.....	35
NOEalu L Laufgerüstkonsole.....	37
NOEalu L Schalttafeln 1250 mm hoch.....	33
NOEalu L Schalttafeln 1500 mm hoch.....	33
NOEalu L Schalttafeln 2750 mm hoch.....	33
NOEalu L Spannpratze.....	34
NOEalu L Stirngeländer.....	39
NOEalu L Überfallsicherung.....	37
NOEabox.....	30, 42, 194
NOEcase 1200 x 800 mm.....	31, 42, 194
NOEclamp.....	133, 134, 135
NOEdeck Kopfstück 38 mm.....	105
NOEdeck Tafelverbinder.....	107
NOEfix PU-Fixierscheibe.....	210
NOEform-Schraube 7x21.....	99
NOEplast flüssig Shore 30.....	209
NOEplast flüssig Standard.....	209
NOEplast Füllmasse.....	211
NOEplast Matrizenreiniger.....	211
NOEplast-Primer.....	209
NOEprop 300 (T 30).....	131
NOEprop 400 (E 40).....	131
NOEprop 580 (D 55).....	131
NOEprop Druckfeder.....	135
NOEprop Hakenschlüssel.....	131, 136
NOEprop Stützrahmen.....	133, 134
NOEsafe Auffanggurt.....	112, 118
NOEsafe PSA-Ausrüstung 6 m.....	112, 118
NOEsafe PSA-Ausrüstung 9 m.....	112, 118
NOEsafe Transportkoffer.....	112, 118
NOEspruce.....	113
NOEstep.....	29
NOEtable Schwenkkopf.....	119, 132
NOEtable Umsetzwagen.....	125, 173
NOEtop / NOEtop R Adapterklemme.....	8
NOEtop Abschaltungshalter.....	29
NOEtop Adapter Stirngeländer.....	20
NOEtop Alu Außenecktafeln.....	7
NOEtop Auslegerbock.....	69
NOEtop Ausschalecke.....	11
NOEtop Bundschraube 76.....	23
NOEtop EinsA Distanzausgleich.....	13, 28, 176
NOEtop EinsA Fixlager.....	13, 28, 176
NOEtop FS Geländer 450.....	91
NOEtop FS Geländer 900.....	91
NOEtop FS Gelenk H.....	90
NOEtop FS Gelenk S.....	87
NOEtop FS Holzbelag.....	89
NOEtop FS Kranabhängung.....	87, 90
NOEtop FS Leiterkonsole.....	93, 101
NOEtop FS Schalttafel für 21-mm-Holzbelag.....	89
NOEtop FS Schalttafel mit Stahlschalbelag.....	87
NOEtop FS Verschlussbügel.....	87, 90
NOEtop FS Verschlussbügel H.....	90
NOEtop Gerüstboden.....	18
NOEtop Gerüstboden mit Luke.....	18
NOEtop Großelemente (kompatibel zu NOE Top 2000).....	2
NOEtop Großelemente (mit Kragarm).....	2
NOEtop Klemmhalter Geländerrohr.....	15
NOEtop Multifunktionstafel.....	4
NOEtop R 275 Aufstockleiste.....	65
NOEtop R 275 Verbindungsleiste.....	69
NOEtop R Klemmhalter.....	68
NOEtop Richtstützenanschluss.....	56, 59, 62
NOEtop S Arbeitsbühnen.....	21
NOEtop S Ausgleichsbühne.....	22
NOEtop S Klemmeinrichtung.....	21
NOEtop S Pufferauflager.....	21
NOEtop S Ringschraube M 6 x 40.....	22
NOEtop S Rundstahlkette.....	22
NOEtop S Schalungsspindel.....	22
NOEtop S Vordergeländer.....	21
NOEtop Schalungsaufleger.....	23
NOEtop Stirngeländer.....	20
NOEtop Verbindungsschraube 250.....	29, 34, 98
Palette für Deckenstützen.....	62, 130, 194
Palette für NOEprop Stützen.....	136, 194
Pfeifenkopfschlüssel SW 32.....	153, 178
PU-Schalungsfugenband.....	178
PVC Doppeldreikantleiste 10x10, transparent.....	88
PVC-Plastikstopfen 31, 32, 40, 72, 76, 86, 158, 182, 183, 184, 185, 187, 188.....	
PVC-Plastikstopfen 17 mm.....	184
PVC-Plastikstopfen für Ankerhülse.....	158, 184, 187
PVC-Plastikstopfen M 16.....	184, 188
PVC-Plastikstopfen SFL 23.....	32, 183
PVC-Plastikstopfen SFL 25.....	40, 183
PVC-Plastikstopfen SFL 30.....	31, 72, 76, 86, 183
PVC-Plastikstopfen SFL 30 mit NOE-Logo .. 31, 72, 76, 86, 183.....	
PVC-Plastikstopfen SFL 32.....	40, 184
PVC-Plastikstopfen ST 20.....	182
PVC-Plastikstopfen ST 22.....	182
PVC-Plastikstopfen ST 26.....	31, 182
PVC-Plastikstopfen ST 32.....	182
PVC-Plastikstopfen ST 34.....	182
PVC-Plastikstopfen Tr 26x5.....	184
Querriegel, Holz 1500.....	106
Ratio-Betonierkonsole 100.....	67, 75, 82
Richtgurtung.....	10, 35, 66, 74, 81
Richtschiene.....	10, 35
Richtzwinge.....	8
Ringschraube M 16, 1,5T, drehbar.....	69, 78, 84, 188

Rohrkupplung 48/48.....	55, 156, 168, 170, 172, 193
Rohrkupplung 48/48 starr.....	55, 170, 172, 193
Rohrkupplung 48/60.....	145, 156, 193
Rohrkupplung 48/76.....	193
Rohrsteckschlüssel SW 36.....	153
Rohrsteckschlüssel SW 41/46.....	158, 187
Rohrsteckschlüssel SW 55.....	153
RS-Podest 875x1375.....	100
RS-Podest 875x875.....	100
RS-Podest Geländer 375.....	100
RS-Podest Geländer 750.....	91, 100
RS-Podest Leiterhalter Bühne.....	91, 93, 101
Schalrost.....	97
Schalttafeln ... 3, 4, 8, 17, 30, 31, 32, 33, 34, 36, 37, 40, 46, 56, 58, 59, 62, 64, 72, 74, 76, 86, 87, 89, 94, 102, 106, 110, 113, 183.....	153
Schalungssicherung.....	153
Schlagklemme.....	115, 122
Schlaufenhaken.....	26, 52
Schlüssel für Nagelplatte.....	147, 178
Schraubanker M 24x280.....	189
Schraubanker M 36x430.....	146, 189
Schraubdorn für Geländerrohr.....	20, 110, 192
Schraube M 10x40.....	105
Schraube M 12x90.....	16, 155
Schraube M 16x100/70, 79, 84, 95, 103, 120, 121, 122, 145.....	145
Schraube M 16x30. 46, 65, 70, 79, 84, 91, 93, 95, 101, 103, 115, 116, 122.....	103, 115, 116, 122
Schraube M 16x40.....	11, 47, 105, 119, 132
Schraube M 16x50 8.8.....	46, 131
Schraube M 16x60 10.9.....	145
Schraube M 16x70.....	25, 48, 50, 60, 79, 84
Schraube M 16x80.....	70, 145
Schraube M 18x100.....	29
Schraube M 18x160.....	9, 11, 29
Schraube M 24x160.....	151
Schraube M 36x60.....	146
Schraubnagel-Fix.....	115, 122
Schwupp-Kupplungsmutter Ø 15 mm.....	52, 177
Schwupp-Kupplungsmutter Ø 26,5 mm.....	54, 180
Schwupp-Schlüssel.....	178
Schwupp-Spannkonus.....	14, 146, 147, 177, 179
Schwupp-Spannkonus Ø 20 mm, komplett.....	14, 179
Schwupp-Spannkonus Stahleinsatz.....	177
Schwupp-Spannstab mit Lasche.....	175
Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm .. 5, 13, 25, 41, 48, 50, 52, 67, 75, 82, 92, 101, 147, 151, 174, 175.....	52, 67, 75, 82, 92, 101, 147, 151, 174, 175
Schwupp-Spannstäbe Ø 20 mm.....	14, 53, 179
Schwupp-Spannstäbe Ø 26,5 mm.....	54, 180
Schwupp-Sprint.. 12, 13, 25, 28, 41, 46, 48, 50, 52, 57, 60, 67, 75, 82, 87, 90, 92, 94, 98, 101, 103, 147, 176.....	12, 13, 25, 28, 41, 46, 48, 50, 52, 57, 60, 67, 75, 82, 87, 90, 92, 94, 98, 101, 103, 147, 176
Schwupp-Vierkantmutter.....	177
Schwupp-Wassersperre.....	41, 177
Sechskant-Holzschraube M 8x60.....	206
Sechskantmutter 30.....	13, 41, 74, 81, 151, 176
Sechskantmutter 60.....	13, 41, 176
Sechskantmutter M 10.....	206
Sechskantmutter M 12.....	206
Sechskantmutter M 16.....	104, 121, 145, 149, 206
Sechskantmutter M 18.....	206
Sechskantmutter M 20.....	206
Sechskantmutter M 24.....	206
Sechskantmutter M 27.....	207
Sechskantmutter M 30.....	207
Sechskantmutter M 36.....	207
Sechskantmutter M 8.....	17, 126, 135, 157, 206
Sechskantschraube M 10x40.....	199
Sechskantschraube M 12x25.....	199
Sechskantschraube M 12x30.....	199
Sechskantschraube M 12x60.....	195
Sechskantschraube M 12x70.....	200
Sechskantschraube M 12x85.....	195
Sechskantschraube M 12x90.....	195
Sechskantschraube M 16x100.....	104, 145, 196, 200
Sechskantschraube M 16x120.....	196
Sechskantschraube M 16x140.....	196, 200
Sechskantschraube M 16x160.....	201
Sechskantschraube M 16x180.....	201
Sechskantschraube M 16x30.....	104, 200
Sechskantschraube M 16x40.....	121, 149, 200
Sechskantschraube M 16x50.....	195, 200
Sechskantschraube M 16x70.....	195, 200
Sechskantschraube M 16x80.....	196, 200
Sechskantschraube M 16x90.....	196
Sechskantschraube M 18x100.....	196
Sechskantschraube M 18x160.....	196
Sechskantschraube M 20x100.....	149, 197
Sechskantschraube M 20x120.....	149
Sechskantschraube M 20x140.....	149, 197
Sechskantschraube M 20x80.....	197, 201
Sechskantschraube M 24x140.....	197
Sechskantschraube M 24x40.....	201
Sechskantschraube M 24x50.....	201
Sechskantschraube M 24x70.....	201
Sechskantschraube M 24x80.....	201
Sechskantschraube M 30x140.....	197
Sechskantschraube M 30x180.....	197
Sechskantschraube M 30x190.....	197
Sechskantschraube M 30x200.....	198
Sechskantschraube M 30x260.....	198
Sechskantschraube M 30x400.....	198
Sechskantschraube M 30x90.....	197
Sechskantschraube M 4x14.....	199
Sechskantschraube M 4x16.....	199
Sechskantschraube M 6x16.....	199
Sechskantschraube M 6x20.....	199
Sechskantschraube M 8x100.....	195
Sechskantschraube M 8x40.....	195
Sechskantschraube M 8x80.....	17, 92, 100, 195, 199
Seilgehänge.....	124
Senkkopfschraube M 10x30.....	204
Senkkopfschraube M 12x50.....	204
Senkkopfschraube M 16x35.....	204
Senkkopfschraube M 6x20.....	204
Senkkopfschraube M 8x16.....	204
Senkkopfschraube M 8x30.....	10, 204
Senkkopfschraube M 8x35.....	126, 204
Senkkopfschraube M 8x45.....	204
Senkkopfschraube M 8x60.....	204
Senkkopfschraube M 8x90.....	204
Sicherheitsmutter M 12.....	16, 207
Sicherheitsmutter M 16 70, 78, 84, 121, 122, 188, 206, 207.....	16, 207
Sicherheitsmutter M 20.....	150, 207
Sicherheitsmutter M 4.....	207
Sicherheitsmutter M 8.....	10, 207
Sicherungsfeder.....	137
Spanneinheit.....	69, 77, 83, 97
Spannlager.....	25, 50, 120
Spannmutter Ø 20 mm.....	14, 53, 179
Spannmutter Ø 26,5 mm.....	54, 180
Spindel.....	44, 47, 60, 148, 151, 160
Spindel M 36.....	47
Spindel Tr 38x6.....	160
Spindel Tr 60/9.....	47
Spurkranzblech.....	148
Spurkranzrolle.....	148
Stahl-Außeneckwinkel 90°.....	6

Stahlkonus.....	147, 153, 178
Stahlrohr-Deckenstütze.....	128, 129
Standard-Deckentisch.....	119
Stapelfuß.....	85
Steckhülse.....	161
Steckplatte.....	137
Steckschlüssel-Einsatz M 24.....	189
Steckschraube R 12x35.....	107
Stellrahmen.....	160
Stiel.....	161, 164
Stirngeländer.....	20, 39, 162
Stopfen SFL 45.....	146
Strebe.....	24, 49, 59, 61
Strebe RSK 6.....	59
Strebe RSK 8.....	59
Stufenelement.....	162
Stützenauflager.....	12
Stützenstativ 48-80.....	130
Stützenstativ 85-120.....	130, 136
Stützenstativ Klaue.....	130
Stützenstativ-Klaue.....	130
Stützkonus 20 mm.....	181
Stützkonus 22 mm.....	181
Stützkonus 26 mm.....	181
Stützspindel.....	190
Teleskopstrebe.....	161
Teller Mutter.....	176
Tellerschraube M 8x40.....	70, 79, 84
Tisch-Umsetzgabel 5000.....	124
Tisch-Umsetzgabel 8000.....	124
Top Laufgerüstkonsole.....	15
Top Rasterschloss.....	9, 64, 98
Topschloss.....	9, 98
Trägerendstück.....	69
Trägerklemme H 20.....	115
Trägerklemme P 35.....	163
Trägerzwinge.....	107
Tragrohr für Schalung.....	148
Transportpalette.....	110
Transportsicherung.....	159
Transportstecker.....	30
Traverse.....	66, 81
Überbrückungsbühne.....	144, 155
Untere Bühne.....	144
Untere Spindelaufnahme.....	148
Unterlegscheibe 10,5.....	135, 208
Unterlegscheibe Form A 10,5.....	208
Unterlegscheibe Form A 13.....	208
Unterlegscheibe Form A 15.....	208
Unterlegscheibe Form A 17.....	104, 121, 145, 150, 188, 208
Unterlegscheibe Form A 19.....	208
Unterlegscheibe Form A 21.....	150, 208
Unterlegscheibe Form A 25.....	208
Unterlegscheibe Form A 28.....	208
Unterlegscheibe Form A 31.....	209
Unterlegscheibe Form A 6,4.....	208
Unterlegscheibe Form A 8,4.....	17, 126, 135, 157, 208
U-Scheibe für M 16.....	47, 70, 78, 84
U-Scheibe für M 27.....	158
UZ Verlängerung **600 V**.....	114
Verankerungshalter.....	52, 53, 54
Verankerungsschlaufe.....	26, 52, 54
Verankerungsschlaufe Ø 26,5 mm.....	54
Verbindungsleiste für R 250 Rundschalung.....	83
Verbindungswinkel für R 110 Rundschalung Außenschalung.....	77
Verbindungswinkel für R 110 Rundschalung Innenschalung.....	78
Verlängerung links.....	141
Verlängerung rechts.....	141
Verlegemesser.....	211
Verschwertungsklammer.....	123, 130, 193
Verspannungskralle.....	27, 39
Verstärkung für Auslegerfuß NOEtop R 275.....	71
Verstellbare Keilzwinge.....	8
Verstellbare Richtklemme.....	36
Verstellbares Außeneck.....	6
Verstellbares Inneneck.....	6
Viellochschiene.....	78, 85
Vierfach-Seilgehänge.....	30
Vierkanteinsatz M 24.....	189
Vierkanteinsatz M 36.....	146, 190
Vordere Sicherung.....	148
Wellanker.....	26, 52, 53, 54
Wellanker Ø 20 mm.....	53
Wellanker Ø 26,5 mm.....	54
Wellensicherungsring A 15.....	150, 209
Winkelkonus.....	178
Zahnspachtel.....	211
ZB-Gerüsthalter.....	170, 172
Zuggabel.....	151
Zurrgurt 2,5 t Triangelhaken... ..	110, 116, 123, 130, 151, 160, 165, 190
Zwischenstück 2400.....	60
Zwischenstück 3700.....	60
Zwischenstück 600.....	60
Zylinderschraube M 10x100.....	205
Zylinderschraube M 10x50.....	205
Zylinderschraube M 10x60.....	205
Zylinderschraube M 12x40.....	205
Zylinderschraube M 16x30.....	205
Zylinderschraube M 16x40.....	205
Zylinderschraube M 16x65.....	205
Zylinderschraube M 24x45.....	205
Zylinderschraube M 8x50.....	135, 205

Teil-Nr.		
028068	51, 189	124564
028069	51, 189	124566
028100	67, 75, 82	124570
102520	74, 81	124572
106413	35	124574
106415	35	124576
106416	35	124608
106419	34	124609
106420	34	124632
106421	34	124635
106445	36	124636
108030	27, 39	124637
108031	27, 39	124638
110214	115, 122	124639
110215	115	124640
110250	113	124641
110290	113	124645
110330	113	124646
110390	113	125252
110490	113	125253
110590	113	125254
110690	115, 122	125255
110700	113	126050
110710	114	126060
110714	113	126062
110715	113, 136	126063
110722	123, 130, 193	126064
110730	115	126065
110800	114	126179
110810	114	126180
110900	114	126190
110910	114	126700
111400	15, 18, 37, 67, 75, 82, 92, 100, 108, 192	126702
111401	19, 37, 38, 108	126705
111402	20, 110, 192	126706
111403	15, 18, 37, 67, 75, 82, 92, 100, 108, 122, 192	126707
111410	121	126708
111411	120	126720
111412	121	126721
111413	122	126725
111500	120	126726
112520	105	126727
112900	106	126729
113100	107	126740
113300	110	126741
113310	110	126742
114920	108	126757
115312	106	126760
115322	106	126761
115332	106	126762
115342	106	126763
115352	106	126764
115362	106	135009
115396	107	135019
115400	105	135109
115401	105	135208
115402	105	135210
115407	105	135309
115410	106	135905
115412	106	136200
115414	106	136209
115416	106	136808
115430	107	137297
115443	105	137500
116150	106	137570
117240	25, 48, 50, 177	137761
117242	175	137762
124560	87	137768
124562	87	137830
		137850

137970	8	168019	3
137975	97	168020	4
137976	8, 11, 64, 97	168021	4
137977	64, 81	168022	4
137978	64, 74	168029	2
137979	8	168033	2
137985	9, 64, 98	168049	2
137990	9, 98	168051	2
138090	8	168052	2
160065	3	168053	2
160067	3	168060	2
160068	3	168061	2
160070	3	168062	2
160071	3	168065	2
160073	3	168066	2
160074	3	168067	2
160075	3	168209	3
160076	5	168309	3
160077	5	168409	3
160078	5	168509	3
163009	5	168609	3
163010	5	168749	3
163019	3	168909	3
163209	3	169009	3
163309	3	169209	3
163409	3	169309	3
163509	3	169409	3
163609	3	169509	3
163749	3	169609	3
163909	3	169749	3
164000	6	169909	3
164001	6	261000	78, 85
164002	6	274908	113
164003	6	275000	113
164005	6	275100	113
164006	6	275200	113
164007	6	275201	113
164008	6	310907	70, 79, 84
164030	5	311100	105, 139
164032	29	311600	16, 155
164040	28	312500	158
164042	6	312510	158
164043	6	312520	158
164044	6	312530	158
164045	6	312540	158
164061	5	312550	158
164063	5	312560	158
164064	5	312570	158
164065	5	312610	146
164700	23	312620	146
164704	23	312630	146
167009	5	312640	146
167010	5	312650	146
167019	5	312660	146
167020	5	312670	146
167209	5	312680	146
167219	5	312699	92, 100, 108
167249	5	313200	46, 65, 69, 70, 71, 78, 79, 83, 84, 85, 91, 93, 95, 101, 103, 115, 116, 119, 121, 122, 181
167322	4	313400	11, 47, 105, 119, 132, 139, 140
167324	4	313500	25, 45, 46, 50, 131
167328	4	313600	145
167336	4	313800	25, 48, 50, 60, 79, 84
167340	4	313900	70, 145
167363	7	314000	69, 70, 77, 79, 83, 84, 95, 103, 120, 121, 122, 145
167366	7	314600	10, 46, 47, 65, 70, 78, 84
167372	7	317009	99
167376	7	317700	158
167382	4	318100	151
167385	4		
167389	4		

318200	146	360256	195
318801	29	360258	196
318900	9, 11, 29	360262	196
319315	44, 48	360264	145, 196
319338	12, 18, 28, 39, 46, 56, 57, 58, 59, 60, 62, 93, 94, 102, 103	360268	196
319339	28, 48	360272	196
319341	107	360334	196
319343	12, 28, 29, 46, 48, 57, 61, 94, 95, 103	360346	196
319350	12, 29, 46, 48, 57, 61, 95, 103	360362	197
330500	190	360366	149, 197
330600	184	360370	149
350000	74, 81	360374	149, 197
350170	190	360468	197
350200	121	360544	197
350201	121	360554	197
350205	121	360560	197
350297	77	360562	197
350298	77	360564	198
350299	69, 83	360572	198
350300	69, 83	360586	198
350301	69	361248	195
350310	69, 77, 83	362024	199
350311	77	362026	199
350315	69, 77, 83	362090	199
350320	69, 77, 83	362094	199
350330	66, 81	362166	199
350340	83	362202	199
350350	83	362250	199
350360	83	362254	199
350362	78	362270	200
350363	78	362340	104, 200
350364	78	362344	121, 149, 200
350365	77	362348	200
350366	77	362356	200
350367	77	362358	200
350368	69	362364	104, 200
350369	69	362372	200
350370	69	362376	201
350380	78, 85	362380	201
350381	69	362438	201
350390	66, 74, 81	362478	201
350410	85	362482	201
350412	71	362490	201
350413	71	362494	201
351000	63	362546	201
351010	63	363597	201
351020	63	364082	202
351030	63	364088	202
351040	63	364096	202
351050	63	364106	202
351100	63	364112	157, 202
351110	63	364206	202
351120	63	364228	202
351130	63	364240	202
351140	63	364274	202
351150	63	364278	202
352200	78, 84	364282	203
352210	65	364286	203
352212	65	364290	203
352220	63, 80	364294	203
352221	63, 80	364298	203
352222	73	364302	203
352223	73	364304	203
360064	195	365088	204
360078	17, 195	365124	204
360086	195	365132	10, 204
360162	195	365134	126, 204
360170	195	365138	204
360172	195	365144	204
		365152	204

365168	204	402424	33
365210	204	402426	33
365232	204	402428	33
366266	205	402430	33
366296	205	402432	34
366402	205	402434	34
366474	205	402436	33
367132	205	402443	33
367136	205	402450	33
367172	205	402452	33
367176	205	402454	33
369000	135, 205	402456	33
369002	206	402458	33
370016	17, 126, 135, 157, 206	402460	33
370018	206	402462	33
370020	206	402464	33
370024	104, 121, 145, 149, 206	402468	34
370026	206	402470	34
370028	206	402500	39
370032	206	402512	36
370034	207	402526	36
370036	207	402527	36, 64
370040	207	402530	34
372002	207	402540	39
373004	10, 207	402620	36
373008	16, 207	402621	36
373012	70, 78, 84, 122, 188, 207	402662	34
373013	10, 65, 121, 206	402664	34
373016	150, 207	402666	34
380018	17, 126, 135, 157, 208	402710	38
380020	208	412535	89
380022	208	412536	89
380026	104, 121, 145, 150, 188, 208	412537	89
380028	208	412538	89
380030	150, 208	440301	73
380034	208	440302	73
380036	208	440303	73
380038	209	440307	73
381014	208	440308	73
381024	208	440309	73
381026	208	441501	80
389002	135, 208	441502	80
389004	150, 209	441503	80
389011	45, 47	441504	80
390350	153	441505	80
390355	153	441506	80
390900	153	441507	80
391900	131, 136	441508	80
394300	178	441509	80
394400	178	441510	80
394500	158, 187	441511	80
394901	153, 178	441512	80
396400	211	447425	139
396450	211	447430	139
396700	211	447435	139
398202	11	447440	139
402400	33	447510	140
402402	33	447511	140
402403	33	447551	139
402404	33	447552	139
402406	33	447553	139
402408	33	449990	124
402410	33	449991	124
402412	33	452325	154
402416	34	456205	163
402418	34	461907	146
402420	33	466712	147, 178
402421	33	469654	122
402422	33	501000	55, 145, 156, 193
402423	33	501500	55, 145, 156, 193

502000	55, 145, 156, 193	543030	25, 50
502500	55, 145, 156, 168, 193	543060	45
503000	55, 145, 156, 193	550010	18
503500	55, 145, 156, 170, 193	550012	18
504000	55, 145, 152, 156, 193	550014	18
504500	55, 145, 156, 193	550023	18, 21
505000	55, 145, 156, 193	550024	18, 39
505500	55, 145, 156, 193	550025	18
506000	55, 145, 152, 193	550060	21
507010	19, 37, 38, 109	550061	21
507011	19, 38, 109	550062	21
507012	19, 37, 38, 109	550063	21
507045	19, 38, 109	550064	21
507047	19, 38, 109	550066	21
507048	20, 38, 109	550068	21
510300	55, 156, 168, 170, 172, 193	550070	21
510310	55, 170, 172, 193	550080	22
510600	145, 156, 193	550130	21
510800	193	550131	21
514000	193	550132	21
514200	55, 193	550133	21
514500	193	550134	21
540210	60	550136	21
540900	43	550138	21
540905	43	550140	21
540910	43	550142	21
540915	43	550143	21
540920	44	550144	22
540922	44	552202	37, 38
540928	44	552204	15
541000	45	552207	37
541010	45	552210	16
541011	45	552211	16
541020	45	552212	16
541024	24, 49	552213	191
541025	24, 49	552214	15
541029	44, 46	552215	68
541030	46	552216	20
541031	47	552217	20
541032	47	552218	16, 20
541033	46	552223	116
541034	24, 25, 49, 50	552224	116
541035	24, 25, 49, 50	553212	37
541036	24, 49, 61	553213	39
541039	24, 49	555940	22
541040	47	555950	22
541041	25, 50	555960	20, 39
541044	24, 49	555990	91, 93, 95, 101, 103, 113, 142, 156, 159
541050	47	556000	159
541052	25, 50	556003	37
541053	24, 25, 49, 50, 61	556004	15
541060	25, 61, 132	556007	17
541092	52	556008	17
541190	47	556009	17
541991	26, 52	556100	155
541992	26, 53	556110	155
541993	26, 54	556120	158
541994	26, 52	556140	158
541995	53	556160	155
541996	54	556170	152, 156
541998	26, 52, 53, 54	556180	152, 156
542005	26, 52	556190	152, 156
542006	26, 52	556915	155
542007	26, 52	556916	155
542008	53	556917	154
542009	54	556918	154
542010	54	556924	16
542011	52	556925	154
542012	53	556926	16
542013	54	556930	154

556935	154	670300	48, 67, 75, 82, 175
556940	154	670400	151, 175
556950	154	670500	175
556999	154	670600	92, 101, 175
557100	157	670750	175
557208	151	670950	5, 13, 41, 52, 175
557212	147, 153, 178	670959	14, 53, 179
557213	147	671000	175
557214	144	671250	175
557215	144	671259	14, 179
557216	153	671500	67, 75, 82, 175
557217	146	671509	14, 179
557219	151	671750	175
557220	152	671759	14, 179
557221	144	672000	25, 50, 175
557222	142	672250	175
557223	142	672500	175
557224	145	672509	14, 179
557225	145	672750	175
557226	145	673000	175
557227	145	673250	175
557232	148	673500	175
557233	148	673750	175
557234	148	674000	175
557237	148	674250	175
557238	148	674500	175
557239	148	674750	175
557241	148	675000	175
557242	149	675250	175
557243	148	675500	175
557244	148	675750	175
557245	148	680009	14, 53, 179
557246	57, 143, 153	680010	54, 180
557250	141	680045	13, 28, 176
557252	141	680052	13, 28, 176
557254	141, 142	680060	13, 28, 176
557256	142	680580	13, 25, 41, 48, 50, 52, 67, 75, 82, 87, 90, 92, 98, 101, 147, 176
557258	144	680590	176
557260	144	680900	13, 41, 74, 81, 151, 176
557262	142	681000	13, 41, 176
557264	144	681300	177
557266	142	682202	41, 177
557268	141	682203	41, 177
557270	141	682220	14, 53, 179
557272	141	682230	54, 180
559100	120	682500	177
569000	209	684000	52, 177
569030	209	686900	147, 153, 177, 178
569031	209	686901	14, 177, 179
569032	209	686902	177
569050	209	686910	14, 179
569060	209	686911	14, 179
569061	209	690000	178
569070	209	690001	178
569071	210	691200	176
569072	210	691400	176
569073	210	691500	29, 98
569074	210	691510	54, 180
569075	210	691519	14, 53
569080	210	691600	14, 53, 179
569082	210	691700	5, 13, 34, 41, 52, 67, 75, 82, 176
569084	210	691800	52
569086	210	692000	181
569400	209	692002	181
569513	211	692004	181
569522	211	692006	181
569710	73, 211	692012	181
569720	73, 211	692801	181
569730	73, 211	692910	146
660951	54, 180		

693200	182	699040	119
693400	182	699050	119
693406	158, 184, 187	699150	119
693408	40, 184	699200	120
693409	31, 72, 76, 86, 183	740725	69
693500	40, 183	740750	77, 83
693515	31, 72, 76, 86, 183	741475	69
693620	31, 182	741500	77, 83
693700	182	742975	69
693800	182	743000	77, 83
693810	181	760500	174
693900	32, 183	760600	174
693910	146	760750	174
694210	181	760950	174
694211	181	761000	174
694212	181	761250	174
694901	23, 110, 186, 192	761500	174
694902	23, 186	761750	174
694903	23, 186	762000	174
694904	23, 110, 186	762250	174
694981	11	762500	174
694982	11	762750	174
697010	57, 58, 59, 62, 94, 102	763000	174
697012	56, 58, 59, 62, 94, 102	763250	174
697014	57, 58, 59, 62	763500	174
697026	56	763750	174
697027	56	764000	174
697028	56	764250	174
697032	56, 59, 62	764500	174
697036	62	764750	174
697044	58	765000	174
697045	58, 94, 102	765250	174
697130	60	765500	174
697132	60	765750	174
697134	60	766000	174
697136	60	766250	174
697138	60	766500	174
697140	60	766750	174
697145	59	767000	174
697146	59	767250	174
697400	190	767500	174
697401	129	810060	191
697422	128	810252	158, 184, 187
697425	129	810254	158, 187
697430	129	811800	189
697435	129	811805	189
697440	129	811811	189
697510	137	811900	146, 189, 190
697511	137	811905	146, 190
697525	128	811911	146, 190
697530	128	811920	153, 178
697535	128	811970	189
697550	128	811991	147, 153, 177, 178
697551	131	811992	146, 190
697552	131	821110	10, 65, 69, 78, 84, 188
697553	131	822400	147
697558	131	829000	184
697559	131	829010	185
697591	31, 42, 194	829100	184, 188
697597	136, 194	840492	178
697598	30, 42, 194	840520	71
697599	62, 130, 194	840630	99
697725	127	840710	99
697730	127	840720	99
697735	127	840730	99
697740	127	840740	99
697755	127	841201	88
699010	119, 132	842310	211
699020	119	867120	125
699030	119	867121	125, 173

867122	125, 173	890803	166
868001	167, 170, 171	890810	164
868003	125, 167, 171, 173	890811	164
868004	167	890812	164
868005	125, 167, 173	890813	164
868006	125, 167, 171, 173	890814	164
868015	169	890815	164
868021	167, 170, 171	890816	164
868030	167, 171	890818	164
868031	167, 171	890819	166
868041	171	890822	164
868043	169	890826	164
868044	168, 171	890828	164, 165
868055	169	890830	165
868104	125, 173	890831	165
868106	167, 171	890834	15, 19, 38, 67, 68, 75, 82, 100, 108, 120, 125, 164, 165, 173, 192
868108	169	890835	164, 165
868110	125, 167, 173	890840	165
868111	169, 171	890845	12
868161	167	890850	134, 135
868164	167	890852	135
868202	167, 172	890863	134
868203	169	890865	134
868205	125, 167, 173	890870	134
868206	169, 172	890871	134
868218	125, 173	890883	133
868301	172	890885	133
868305	167	890886	133
868306	170	890890	133
868336	167	890950	138
868340	168	890951	138
868400	172	890980	137
868410	171	900050	115, 152, 156, 192
868420	169	900052	115, 152, 157, 192
868425	169	900070	130
868427	169	900072	130
868430	170	900073	130, 136
868431	170	900074	130
868441	170, 172	900075	130
868445	170, 172	911500	159
868446	170, 172	912400	137
868450	167	913021	6
868451	170, 172	913022	6
890370	161	913023	6
890450	110	913024	6
890460	160	913304	57, 58, 59, 62, 94, 102
890470	160	913305	24, 25, 49, 50, 61
890480	160	919036	29
890482	160	919070	30
890490	160	922480	120
890491	160	922500	124
890500	160	922700	124
890510	160	922800	124
890520	161	922900	30
890521	161	922910	30
890530	161	922960	111, 112, 117, 118
890540	161	922961	111, 112, 117, 118
890550	161	922962	112, 118
890560	128, 160	922963	112, 118
890570	161	922964	112, 118
890700	162	922965	112, 118
890710	162	924950	11
890720	162	926110	181
890730	162	990013	110, 116, 123, 130, 151, 160, 165, 190
890731	162	990152	30
890732	162		
890802	166		



DIE SCHALUNG



NOE-Schaltechnik Georg Meyer-Keller GmbH + Co. KG

Kuntzestr. 72, 73079 Süssen
T + 49 7162 13-1
F + 49 7162 13-288
info@noe.de
www.noe.de
www.noeplast.com

Belgien

NOE-Bekistingtechniek N.V.
www.noe.be
info@noe.be

Frankeich

NOE-France
www.noe-france.fr
info@noe-france.fr

Niederlande

NOE-Bekistingtechniek b.v.
www.noe.nl
info@noe.nl

Österreich

NOE-Schaltechnik GmbH
www.noe-schaltechnik.at
noe@noe-schaltechnik.at

Polen

NOE-PL Sp. Zo.o.
www.noe.pl
noe@noe.pl

Schweiz

NOE-Schaltechnik GmbH
www.noe.ch
info@noe.ch