

# ARTIKELLISTE

## Master - Rahmenschalung Alu- und Stahl-Master

### Inhaltsverzeichnis

<b>Elemente</b>	<b>2-6</b>
Rahmenelemente	2-4
Alu-Master (Finnisch & Kunststoff)	2
Stahl-Master Finnisch	3
Stahl-Master Kunststoff	4
Eckelemente	5
Ausschal- und Ausgleichselemente	6
Radiuselemente	6
<b>Zubehör</b>	<b>7-8</b>
Verbindungsmaterial	7
Ankermaterial	7
Richtstützen	7
Betonierkonsolen	8
Betonierbühnen	8
Transporthilfen	8
Transport- und Lagergestelle	8
<b>Verbrauchsteile</b>	<b>9</b>
Trennmittel und Spritze	9
Abstandhalter und Abstandrohre	9
Stopfen	9
<b>Diverses Zubehör</b>	<b>9</b>
<b>Stützböcke</b>	<b>10</b>
Stützbock "L", "S"	10
Ankerriegel	10

**RINGER**  
Gerüste - Baugeräte - Schalungen

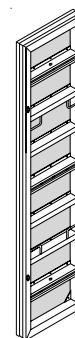
A-4844 Regau, Römerweg 9  
Tel. +43(0)7672/727110 Fax +43(0)7672/78805  
verkauf@ringer.at www.ringer.at

# ELEMENTE

## Rahmenelemente

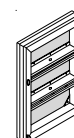
### Alu-Master 270 mit finnischer Schalhaut

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Alu-Master - Element 270/90 beschichtet	270 x 90 x 12 cm	701N90	64,00 kg
Alu-Master - Element 270/75 beschichtet	270 x 75 x 12 cm	701 75	55,00 kg
Alu-Master - Element 270/60 beschichtet	270 x 60 x 12 cm	701 60	47,00 kg
Alu-Master - Element 270/55 beschichtet	270 x 55 x 12 cm	701 55	44,00 kg
Alu-Master - Element 270/50 beschichtet	270 x 50 x 12 cm	701 50	41,00 kg
Alu-Master - Element 270/45 beschichtet	270 x 45 x 12 cm	701 45	38,00 kg
Alu-Master - Element 270/30 beschichtet	270 x 30 x 12 cm	701 30	31,00 kg
Alu-Master - Element 270/25 beschichtet	270 x 25 x 12 cm	701 25	27,00 kg



### Alu-Master 90 mit finnischer Schalhaut

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Alu-Master - Element 90/90 beschichtet	90 x 90 x 12 cm	702 90	25,00 kg
Alu-Master - Element 90/75 beschichtet	90 x 75 x 12 cm	702 75	22,00 kg
Alu-Master - Element 90/60 beschichtet	90 x 60 x 12 cm	702 60	18,00 kg
Alu-Master - Element 90/55 beschichtet	90 x 55 x 12 cm	702 55	17,00 kg
Alu-Master - Element 90/50 beschichtet	90 x 50 x 12 cm	702 50	16,00 kg
Alu-Master - Element 90/45 beschichtet	90 x 45 x 12 cm	702 45	15,00 kg
Alu-Master - Element 90/30 beschichtet	90 x 30 x 12 cm	702 30	12,00 kg
Alu-Master - Element 90/25 beschichtet	90 x 25 x 12 cm	702 25	11,00 kg



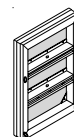
### Alu-Master 270 mit Kunststoff - Schalhaut

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Alu-Master - Element Kunststoff E 270/90 beschichtet	270 x 90 x 12 cm	E701N90	68,00 kg
Alu-Master - Element Kunststoff E 270/75 beschichtet	270 x 75 x 12 cm	E701 75	58,00 kg
Alu-Master - Element Kunststoff E 270/60 beschichtet	270 x 60 x 12 cm	E701 60	49,00 kg
Alu-Master - Element Kunststoff E 270/55 beschichtet	270 x 55 x 12 cm	E701 55	46,00 kg
Alu-Master - Element Kunststoff E 270/50 beschichtet	270 x 50 x 12 cm	E701 50	43,00 kg
Alu-Master - Element Kunststoff E 270/45 beschichtet	270 x 45 x 12 cm	E701 45	40,00 kg
Alu-Master - Element Kunststoff E 270/30 beschichtet	270 x 30 x 12 cm	E701 30	31,00 kg
Alu-Master - Element Kunststoff E 270/25 beschichtet	270 x 25 x 12 cm	E701 25	28,00 kg



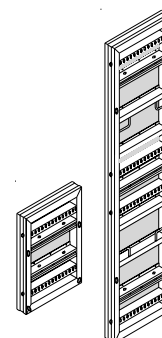
### Alu-Master 90 mit Kunststoff - Schalhaut

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Alu-Master - Element Kunststoff E 90/90 beschichtet	90 x 90 x 12 cm	E702 90	26,00 kg
Alu-Master - Element Kunststoff E 90/75 beschichtet	90 x 75 x 12 cm	E702 75	23,00 kg
Alu-Master - Element Kunststoff E 90/60 beschichtet	90 x 60 x 12 cm	E702 60	19,00 kg
Alu-Master - Element Kunststoff E 90/55 beschichtet	90 x 55 x 12 cm	E702 55	18,00 kg
Alu-Master - Element Kunststoff E 90/50 beschichtet	90 x 50 x 12 cm	E702 50	17,00 kg
Alu-Master - Element Kunststoff E 90/45 beschichtet	90 x 45 x 12 cm	E702 45	16,00 kg
Alu-Master - Element Kunststoff E 90/30 beschichtet	90 x 30 x 12 cm	E702 30	13,00 kg
Alu-Master - Element Kunststoff E 90/25 beschichtet	90 x 25 x 12 cm	E702 25	12,00 kg



### AM Universalelemente mit finnischer und Kunststoff - Schalhaut

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Alu-Master - Universalelement 270/75 beschichtet	270 x 75 x 12 cm	701 751	59,00 kg
Alu-Master - Universalelement 90/75 beschichtet	90 x 75 x 12 cm	701 752	24,00 kg
Alu-Master - Universalelement Kunststoff E 270/75 beschichtet	270 x 75 x 12 cm	E701 751	62,00 kg
Alu-Master - Universalelement Kunststoff E 90/75 beschichtet	90 x 75 x 12 cm	E701 752	25,00 kg

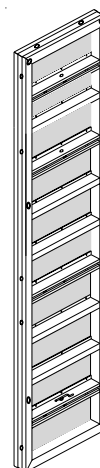


Jede Zwischengröße für Alu-Master Rahmenelemente erhältlich; Lieferzeit nach Anfrage.

## Rahmenelemente

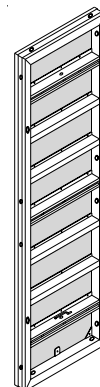
### Stahl-Master 330 mit finnischer Schalhaut

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Element 330/240 verzinkt	330 x 240 x 12 cm	805V240	486,00 kg
Master - Element 330/135 verzinkt	330 x 135 x 12 cm	805V135	238,00 kg
Master - Element 330/90 verzinkt	330 x 90 x 12 cm	805V90	174,00 kg
Master - Element 330/60 verzinkt	330 x 60 x 12 cm	805V60	133,00 kg
Master - Element 330/55 verzinkt	330 x 55 x 12 cm	805V55	126,00 kg
Master - Element 330/50 verzinkt	330 x 50 x 12 cm	805V50	120,00 kg
Master - Element 330/45 verzinkt	330 x 45 x 12 cm	805V45	112,00 kg
Master - Element 330/30 verzinkt	330 x 30 x 12 cm	805V30	92,00 kg
Master - Element 330/25 verzinkt	330 x 25 x 12 cm	805V25	88,00 kg



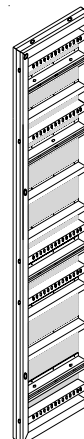
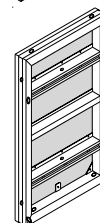
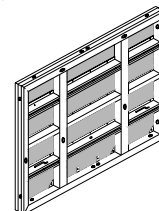
### Stahl-Master 270 mit finnischer Schalhaut

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Element 270/240 verzinkt	270 x 240 x 12 cm	801V240	385,00 kg
Master - Element 270/135 verzinkt	270 x 135 x 12 cm	801V135	188,00 kg
Master - Element 270/90 verzinkt	270 x 90 x 12 cm	801V90	140,00 kg
Master - Element 270/60 verzinkt	270 x 60 x 12 cm	801V60	107,00 kg
Master - Element 270/55 verzinkt	270 x 55 x 12 cm	801V55	99,00 kg
Master - Element 270/50 verzinkt	270 x 50 x 12 cm	801V50	92,00 kg
Master - Element 270/45 verzinkt	270 x 45 x 12 cm	801V45	87,00 kg
Master - Element 270/30 verzinkt	270 x 30 x 12 cm	801V30	75,00 kg
Master - Element 270/25 verzinkt	270 x 25 x 12 cm	801V25	68,00 kg



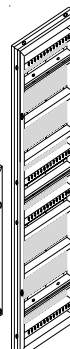
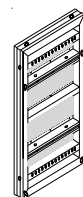
### Stahl-Master 135 mit finnischer Schalhaut

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Element 135/240 verzinkt	135 x 240 x 12 cm	802V240	205,00 kg
Master - Element 135/135 verzinkt	135 x 135 x 12 cm	802V135	100,00 kg
Master - Element 135/90 verzinkt	135 x 90 x 12 cm	802V90	77,00 kg
Master - Element 135/60 verzinkt	135 x 60 x 12 cm	802V60	59,00 kg
Master - Element 135/55 verzinkt	135 x 55 x 12 cm	802V55	52,00 kg
Master - Element 135/50 verzinkt	135 x 50 x 12 cm	802V50	50,00 kg
Master - Element 135/45 verzinkt	135 x 45 x 12 cm	802V45	47,00 kg
Master - Element 135/30 verzinkt	135 x 30 x 12 cm	802V30	38,00 kg
Master - Element 135/25 verzinkt	135 x 25 x 12 cm	802V25	35,00 kg



### Stahl-Master Universalelemente mit finnischer Schalhaut

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Universalelement 330/90 verzinkt	330 x 90 x 12 cm	805V901	202,00 kg
Master - Universalelement 270/90 verzinkt	270 x 90 x 12 cm	801V751	162,00 kg
Master - Universalelement 135/90 verzinkt	135 x 90 x 12 cm	802V751	85,00 kg

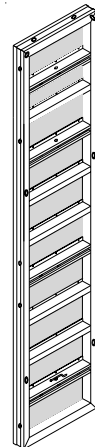


Jede Zwischengröße für Stahl-Master Rahmenelemente erhältlich; Lieferzeit nach Anfrage.

## Rahmenelemente

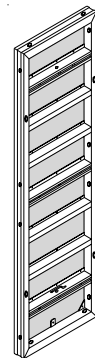
### Stahl-Master 330 mit Kunststoff - Schalhaut

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Element Kunststoff E 330/240 verzinkt	330 x 240 x 12 cm	E805V240	497,00 kg
Master - Element Kunststoff E 330/135 verzinkt	330 x 135 x 12 cm	E805V135	244,00 kg
Master - Element Kunststoff E 330/90 verzinkt	330 x 90 x 12 cm	E805V90	178,00 kg
Master - Element Kunststoff E 330/60 verzinkt	330 x 60 x 12 cm	E805V60	136,00 kg
Master - Element Kunststoff E 330/55 verzinkt	330 x 55 x 12 cm	E805V55	129,00 kg
Master - Element Kunststoff E 330/50 verzinkt	330 x 50 x 12 cm	E805V50	123,00 kg
Master - Element Kunststoff E 330/45 verzinkt	330 x 45 x 12 cm	E805V45	114,00 kg
Master - Element Kunststoff E 330/30 verzinkt	330 x 30 x 12 cm	E805V30	94,00 kg
Master - Element Kunststoff E 330/25 verzinkt	330 x 25 x 12 cm	E805V25	90,00 kg



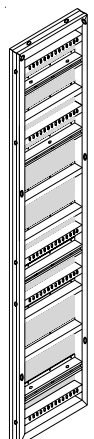
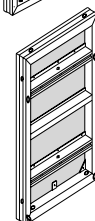
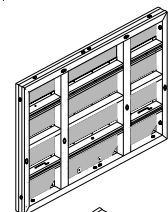
### Stahl-Master 270 mit Kunststoff - Schalhaut

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Element Kunststoff E 270/240 verzinkt	270 x 240 x 12 cm	E801V240	394,00 kg
Master - Element Kunststoff E 270/135 verzinkt	270 x 135 x 12 cm	E801V135	193,00 kg
Master - Element Kunststoff E 270/90 verzinkt	270 x 90 x 12 cm	E801V90	144,00 kg
Master - Element Kunststoff E 270/60 verzinkt	270 x 60 x 12 cm	E801V60	110,00 kg
Master - Element Kunststoff E 270/55 verzinkt	270 x 55 x 12 cm	E801V55	101,00 kg
Master - Element Kunststoff E 270/50 verzinkt	270 x 50 x 12 cm	E801V50	94,00 kg
Master - Element Kunststoff E 270/45 verzinkt	270 x 45 x 12 cm	E801V45	89,00 kg
Master - Element Kunststoff E 270/30 verzinkt	270 x 30 x 12 cm	E801V30	76,00 kg
Master - Element Kunststoff E 270/25 verzinkt	270 x 25 x 12 cm	E801V25	69,00 kg



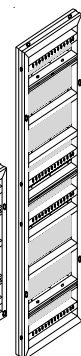
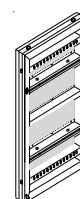
### Stahl-Master 135 mit Kunststoff - Schalhaut

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Element Kunststoff E 135/240 verzinkt	135 x 240 x 12 cm	E802V240	210,00 kg
Master - Element Kunststoff E 135/135 verzinkt	135 x 135 x 12 cm	E802V135	103,00 kg
Master - Element Kunststoff E 135/90 verzinkt	135 x 90 x 12 cm	E802V90	79,00 kg
Master - Element Kunststoff E 135/60 verzinkt	135 x 60 x 12 cm	E802V60	60,00 kg
Master - Element Kunststoff E 135/55 verzinkt	135 x 55 x 12 cm	E802V55	52,00 kg
Master - Element Kunststoff E 135/50 verzinkt	135 x 50 x 12 cm	E802V50	51,00 kg
Master - Element Kunststoff E 135/45 verzinkt	135 x 45 x 12 cm	E802V45	48,00 kg
Master - Element Kunststoff E 135/30 verzinkt	135 x 30 x 12 cm	E802V30	39,00 kg
Master - Element Kunststoff E 135/25 verzinkt	135 x 25 x 12 cm	E802V25	36,00 kg



### Stahl-Master Universalelemente mit Kunststoff - Schalhaut

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Universalelement Kunststoff E 330/90 verzinkt	330 x 90 x 12 cm	E805V751	206,00 kg
Master - Universalelement Kunststoff E 270/90 verzinkt	270 x 90 x 12 cm	E801V751	166,00 kg
Master - Universalelement Kunststoff E 135/90 verzinkt	135 x 90 x 12 cm	E802V751	87,00 kg

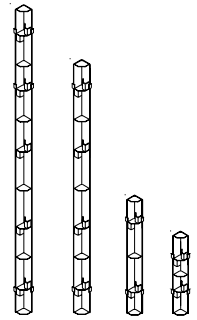


Jede Zwischengröße für Stahl-Master Rahmenelemente erhältlich; Lieferzeit nach Anfrage.

## Eckelemente

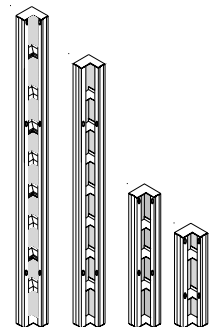
### Außenecken

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Außeneck 330 verzinkt	330 x 12 x 12 cm	703V132	48,00 kg
Master - Außeneck 270 verzinkt	270 x 12 x 12 cm	703V13	39,00 kg
Master - Außeneck 135 verzinkt	135 x 12 x 12 cm	703V131	20,00 kg
Master - Außeneck 90 verzinkt	90 x 12 x 12 cm	703V16	12,80 kg



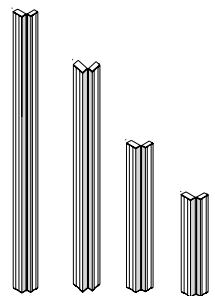
### Innenecken

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Inneneck 330/30/30 verzinkt mit Schalhaut	330 x 30 x 30 cm	803V51	128,00 kg
Master - Inneneck 330/30/30 verzinkt mit Kunststoff - Schalhaut	330 x 30 x 30 cm	E803 51	130,00 kg
Alu-Master - Inneneck 270/30/30 beschichtet mit Schalhaut	270 x 30 x 30 cm	703B212S	46,10 kg
Alu-Master - Inneneck 270/30/30 beschichtet mit Kunststoff - Schalhaut	270 x 30 x 30 cm	E703 212S	47,00 kg
Alu-Master - Inneneck 270/25/25 beschichtet	270 x 25 x 25 cm	703B11	41,20 kg
Master - Inneneck 270/30/30 verzinkt mit Schalhaut	270 x 30 x 30 cm	803V1811	102,00 kg
Master - Inneneck 270/30/30 verzinkt mit Kunststoff - Schalhaut	270 x 30 x 30 cm	E803 1811	103,00 kg
Master - Inneneck 135/30/30 verzinkt mit Schalhaut	135 x 30 x 30 cm	803V1221	53,00 kg
Master - Inneneck 135/30/30 verzinkt mit Kunststoff - Schalhaut	135 x 30 x 30 cm	E803 1221	54,00 kg
Alu-Master - Inneneck 90/30/30 beschichtet mit Schalhaut	90 x 30 x 30 cm	703B213S	15,90 kg
Alu-Master - Inneneck 90/30/30 beschichtet mit Kunststoff - Schalhaut	90 x 30 x 30 cm	E703 213S	16,10 kg
Alu-Master - Inneneck 90/25/25 beschichtet	90 x 25 x 25 cm	703B12	15,90 kg



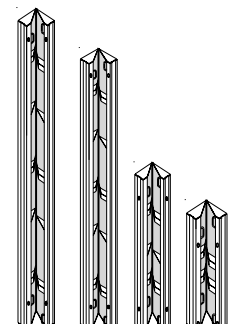
### Scharnierecken außen

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Scharniereck A 330/6/6	330 x 6 x 6 cm	703 0141	70,00 kg
Master - Scharniereck A 270/6/6	270 x 6 x 6 cm	703 141	57,00 kg
Master - Scharniereck A 135/6/6	135 x 6 x 6 cm	803 241	26,00 kg
Master - Scharniereck A 90/6/6	90 x 6 x 6 cm	703 241	20,00 kg



### Scharnierecken innen

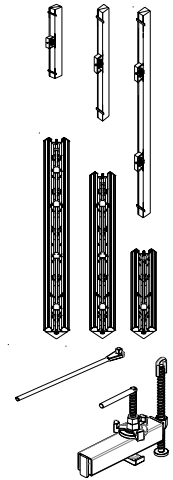
BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Scharniereck I 330/30/30	330 x 30 x 30 cm	703 014	155,00 kg
Master - Scharniereck I 270/30/30	270 x 30 x 30 cm	703 14	124,00 kg
Master - Scharniereck I 135/30/30	135 x 30 x 30 cm	803 24	52,00 kg
Master - Scharniereck I 90/30/30	90 x 30 x 30 cm	703 24	32,00 kg



## Ausschal- und Ausgleichselemente

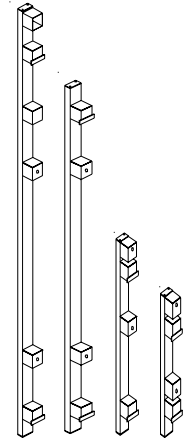
### Ausschalelemente

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Ausschalelement 270/10 cm verzinkt	270 x 10 cm	704V9	49,50 kg
Master - Ausschalelement 135/10 cm verzinkt	135 x 10 cm	704V10	26,00 kg
Master - Ausschalelement 90/10 cm verzinkt	90 x 10 cm	704V11	18,00 kg
Master - Ausschaleck 330/30/30 verzinkt	330 x 30 cm	706V3	251,00 kg
Master - Ausschaleck 270/30/30 verzinkt	270 x 30 cm	706V2	202,00 kg
Master - Ausschaleck 135/30/30 verzinkt	135 x 30 cm	706V1	107,00 kg
Verstellratsche für Master Ausschaleck		706V4	4,00 kg
Ausschalhilfe für Schalung verzinkt		704V52	3,80 kg



### Stahl - Ausgleiche

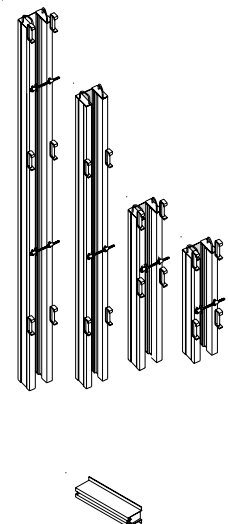
BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Restlängenausgleich 330/10 cm verzinkt	330 x 10 x 12 cm	704V821	20,00 kg
Master - Restlängenausgleich 330/5 cm verzinkt	330 x 5 x 12 cm	704V811	17,00 kg
Master - Restlängenausgleich 330/3 cm verzinkt	330 x 3 x 12 cm	704V871	14,50 kg
Master - Restlängenausgleich 330/2 cm verzinkt	330 x 2 x 12 cm	704V881	13,00 kg
Master - Restlängenausgleich 270/10 cm verzinkt	270 x 10 x 12 cm	704V82	15,00 kg
Master - Restlängenausgleich 270/5 cm verzinkt	270 x 5 x 12 cm	704V81	14,00 kg
Master - Restlängenausgleich 270/3 cm verzinkt	270 x 3 x 12 cm	704V87	11,20 kg
Master - Restlängenausgleich 270/2 cm verzinkt	270 x 2 x 12 cm	704V88	10,70 kg
Master - Restlängenausgleich 135/10 cm verzinkt	135 x 10 x 12 cm	704V84	8,50 kg
Master - Restlängenausgleich 135/5 cm verzinkt	135 x 5 x 12 cm	704V83	7,50 kg
Master - Restlängenausgleich 90/10 cm verzinkt	90 x 10 x 12 cm	704V86	5,50 kg
Master - Restlängenausgleich 90/5 cm verzinkt	90 x 5 x 12 cm	704V85	5,00 kg



## Radiuselemente

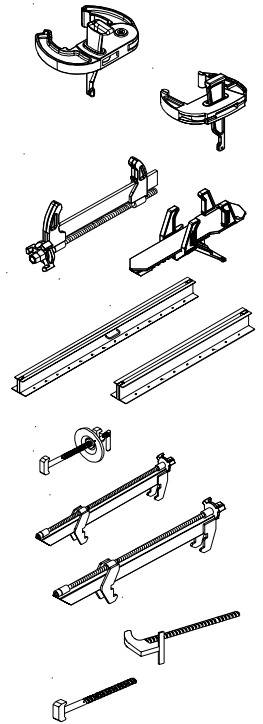
### Bogenbleche

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	ART. NR.	GEW.
Master - Bogenblech 330/30 verzinkt	330 x 30 cm	903 30	89,00 kg
Master - Bogenblech 330/25 verzinkt	330 x 25 cm	903 25	87,50 kg
Master - Bogenblech 330/20 verzinkt	330 x 20 cm	903 20	86,00 kg
Master - Bogenblech 270/30 verzinkt	270 x 30 cm	703V23	66,00 kg
Master - Bogenblech 270/25 verzinkt	270 x 25 cm	703V22	63,00 kg
Master - Bogenblech 270/20 verzinkt	270 x 20 cm	703V20	60,00 kg
Master - Bogenblech 135/30 verzinkt	135 x 30 cm	803V221	34,00 kg
Master - Bogenblech 135/25 verzinkt	135 x 25 cm	803V211	32,50 kg
Master - Bogenblech 135/20 verzinkt	135 x 20 cm	803V201	31,00 kg
Master - Bogenblech 90/30 verzinkt	90 x 30 cm	703V231	25,00 kg
Master - Bogenblech 90/25 verzinkt	90 x 25 cm	703V221	23,50 kg
Master - Bogenblech 90/20 verzinkt	90 x 20 cm	703V201	22,00 kg
Uni - Schiene 40 für Bogenblech verzinkt		407V94	4,90 kg



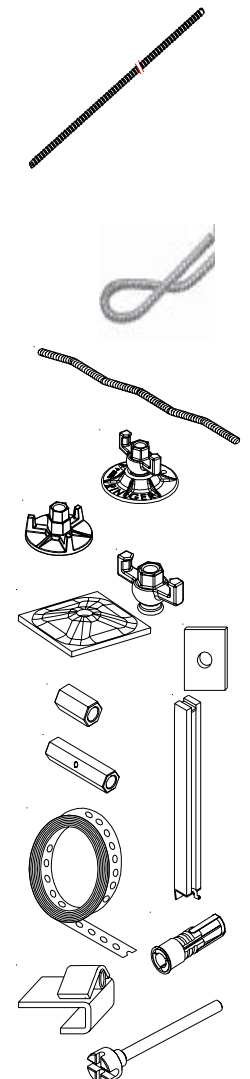
## Verbindungsmaterial

BEZEICHNUNG		ART. NR.	GEW.
Master - Einhandklemme verzinkt		704V6	3,43 kg
UNI Klemme für Schalung verzinkt		704V71	3,00 kg
Master - Klemme verstellbar verzinkt	(Verstellbereich bis 20 cm)	704V61	4,70 kg
Master -Richtklemme verzinkt	(Verstellbereich bis 10 cm)	704V72	5,60 kg
Richtschiene 150 verzinkt		703V152	20,00 kg
Richtschiene 100 verzinkt		703V151	12,80 kg
RS-Spannklemme verzinkt		704V5	1,60 kg
Stirnabschalzwinge verzinkt	(bis Wandstärke 40 cm)	704V69	8,30 kg
Unterzugzwinge verzinkt	(für Unterzüge bis 70 cm)	704V66	9,30 kg
Master - Stirnanker verzinkt		704V68	1,50 kg
Master - Universalverbindungsbolzen	L = 300 mm verzinkt	705V1	0,65 kg



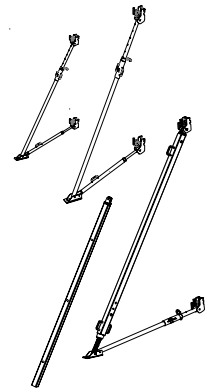
## Ankermaterial

BEZEICHNUNG		ART. NR.	GEW.
Spannstahl 1,00 m DW15 verzinkt		407 100	1,50 kg
Spannstahl 1,25 m DW15 verzinkt		407 125	1,75 kg
Spannstahl 1,50 m DW15 verzinkt		407 150	2,15 kg
Spannstahl 2,00 m DW15 verzinkt		407 200	3,00 kg
Spannstahl 3,00 m DW15 verzinkt		407 300	4,30 kg
Spannstahl 6,00 m DW15 schwarz		407 600	8,60 kg
Spannstahl 1,00 m DW20 verzinkt		407 101	2,50 kg
Schlaufenanker 0,55 m DW15		407 55	1,80 kg
Wellenanker DW15	Länge 550 mm	407 800	0,80 kg
Wellenanker DW20	Länge 700 mm	407 810	1,85 kg
Kombiplatte verzinkt (ø 120 mm)		407V77	1,00 kg
Kombiplatte DW20 verzinkt		407V78	1,30 kg
Mutterplatte verzinkt (ø 100 mm)		407V75	0,72 kg
Zweiflügelmutter verzinkt		407V71	0,30 kg
Gegenplatte 120 x 120 x 8 mm verzinkt		407V73	0,90 kg
Gegenplatte KL verzinkt (60 x 80 x 8 mm)		404V52	0,29 kg
Sechskantmutter DW15 verzinkt (Länge = 50mm)		407V8	0,22 kg
Verbindungsmuffe DW15	Länge = 11cm	407 56	0,60 kg
Verbindungsmuffe DW20	Länge = 11cm	407 561	0,70 kg
Fundamentspanner verzinkt		703V154	7,50 kg
Lochband für Fundamentschalung (1 Rolle = 25 lfm)		407 500	17,50 kg
Felsenanker für Bohrloch ø 34 - 35 mm	Einbauteil verloren	407 60	0,37 kg
Master - Ankerhaltewinkel verzinkt		407V61	1,75 kg
Ankerstabschlüssel DW15-20 verzinkt		407V76	1,80 kg



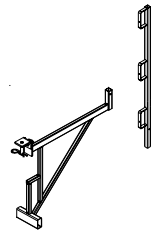
## Richtstützen

BEZEICHNUNG		ART. NR.	GEW.
Richtstütze Gr. 1 mit Spindel verzinkt	Verstellbereich von 2,00 - 3,50 m	708V3	29,50 kg
Richtstütze Gr. 2 mit Spindel verzinkt	Verstellbereich von 3,10 - 5,50 m	708V37	55,00 kg
Richtstütze G mit Spindel verzinkt	Verstellbereich von 3,50-5,90 m	708V31	70,00 kg
Verlängerung für Richtstütze G L = 3 m verzinkt	Verlängerung von 6,20 - 8,40 m	708V34	22,00 kg



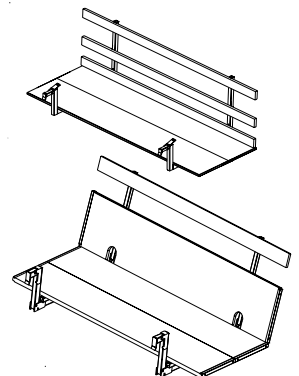
## Betonierkonsolen

BEZEICHNUNG		ART. NR.	GEW.
Gerüstkonsole ohne Geländer verzinkt		708V11	7,70 kg
Geländer für Gerüstkonsole verzinkt		408V12	3,90 kg



## Betonierbühnen

BEZEICHNUNG		ART. NR.	GEW.
Betonierbühne "L" 2,70 m komplett	verwendbar für Alu- und Stahl-Master	708V20	66,00 kg
3S-Betonierbühne 3,00 m komplett	1 x 3S-Bühne 3,0 m Gr. 2 (254V2) 2 x 3S-Betonierkonsole verzinkt (255V1)	255V2	187,00 kg



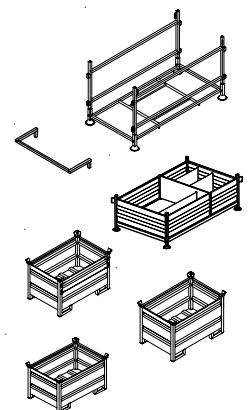
## Transporthilfen

BEZEICHNUNG		ART. NR.	GEW.
Master - Kranhaken verzinkt		708V4	10,00 kg
Master - Transportgehänge mit 4-Strang-Kette 3 m (komplett)		708 41	15,00 kg
Master - Transportsicherung für Schalungselemente		708 421	0,017 kg
Transportsicherungskonus für Alu-Master Schalungselemente		708 42	0,015 kg



## Transport- und Lagergestelle

BEZEICHNUNG		ART. NR.	GEW.
Stapelgestell für Alu-Schalung verzinkt	für z.B. 8 x Alu-Master Rahmenelement 270/90	408V90	80,00 kg
Bügel für Stapelgestell verzinkt		408V91	4,20 kg
Kleinteilebox für Schalungsteile verzinkt	(1970 x 1190 x 630 mm)	260V0006	160,00 kg
Uni - Container verzinkt (mit Klappe)	(1200 x 800 x 770 mm) Palettengröße	260V10	72,00 kg
Uni - Container verzinkt (ohne Klappe)	(1200 x 800 x 770 mm) Palettengröße	260V11	70,00 kg
Ringer Mehrwegcontainer verzinkt (ohne Klappe)	(1140 x 740 x 770 mm)	260V12	66,00 kg



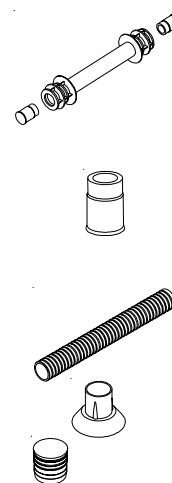
## Trennmittel und Spritze

BEZEICHNUNG		ART. NR.	GEW.
Trennmittel Alu 2000	Kanister à 25 Liter	450 1	22,50 kg
	Fass à 200 Liter	450 11	180,00 kg
Spezialspritze mit Flachstrahldüse komplett (Inhalt 5 Liter)		408 8	5,00 kg
Ersatzteile für Spezial Spritze auf Anfrage!			



## Abstandhalter und Abstandrohr

BEZEICHNUNG		ART. NR.	GEW.
Abstandhalter WD 15 cm (kompl.)	Verpackungseinheit: 50 Stk.	441 42	2,00 kg
Abstandhalter WD 20 cm (kompl.)	Verpackungseinheit: 50 Stk.	441 43	3,00 kg
Abstandhalter WD 25 cm (kompl.)	Verpackungseinheit: 50 Stk.	441 4	4,50 kg
Abstandhalter WD 30 cm (kompl.)	Verpackungseinheit: 50 Stk.	441 41	5,00 kg
Abstandhalter WD 40 cm (kompl.)	Verpackungseinheit: 50 Stk.	441 44	6,50 kg
Stopfen für Abstandhalter wasserdicht (lang)	für Abstandhalter ab L = 20 cm Verpackungseinheit: 100 Stk.	441 15	0,30 kg
Abstandrohr Länge 23 cm für 25-cm-Wand	Verpackungseinheit: 200 Stk.	441 32	10,00 kg
Abstandrohr Länge 28 cm für 30-cm-Wand	Verpackungseinheit: 200 Stk.	441 33	12,00 kg
Abstandrohr ø24/2 mm Länge 2 m	Verpackungseinheit: 25 Stk. (=50lfm.)	441 31	11,00 kg
Druckkonus ø 20 mm	Verpackungseinheit: 500 Stk.	441 2	1,00 kg
Stopfen ø 20 mm schwarz	Verpackungseinheit: 500 Stk.	441 1	1,00 kg



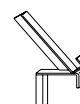
## Stopfen

BEZEICHNUNG		ART. NR.	GEW.
Universalstopfen ø 20-25 grau	Verpackt im Sack zu 500 Stk.	441 13	1,20 kg
Stopfen ø 24mm braun für Universalelement	Verpackt im Sack zu 200 Stk.	441 14	0,60 kg



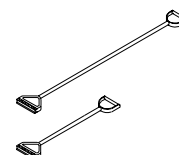
## DIVERSES ZUBEHÖR

BEZEICHNUNG		ART. NR.	GEW.
Betonabweiser für Master - Schalung		B561	2,70 kg



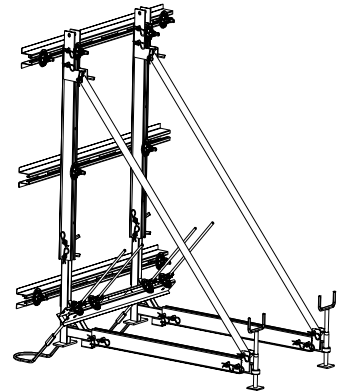
## Hartmetallschaber

BEZEICHNUNG		ART. NR.	GEW.
Hartmetallschaber mit Wendeplättchen Breite 10cm, Stiellänge 1,3 m		408 5	1,40 kg
Hartmetallschaber mit Wendeplättchen Breite 10cm, Stiellänge 0,8 m		408 51	1,20 kg



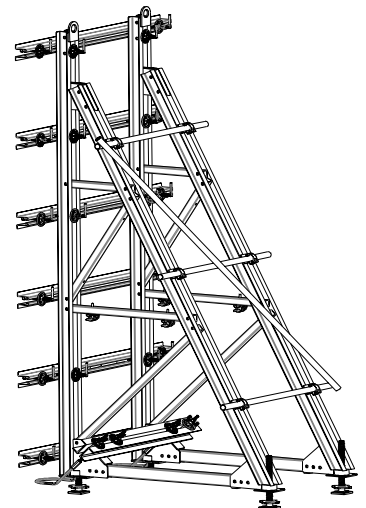
## Stützbockeinheit "L" für Schalungshöhe bis max. 2,70 m

BEZEICHNUNG	ART. NR.	GEW.
Stützbockeinheit "L" komplett verzinkt <b>2 lfm. einseitige Wand / Einheit</b> 2 x Stütزشuh verzinkt 2 x Ankerbock verzinkt 2 x Richtspindel verzinkt 2 x Stützrohr 245 cm verzinkt 3 x Uni-Schiene 200 verzinkt 1 x Uni-Schiene 150 verzinkt 4 x Unischiene 150 für Stützbock 20 x Verbindungsbolzen + Federvorstecker verzinkt 8 x RS-Spannklemmen verzinkt 2 x Schlaufenanker 0,55 m DW15 4 x Verbindungsmuffe DW15 4 x Spannstahl 1,00 m DW15 verzinkt 4 x Kombiplatte verzinkt	409V3	238,00 kg

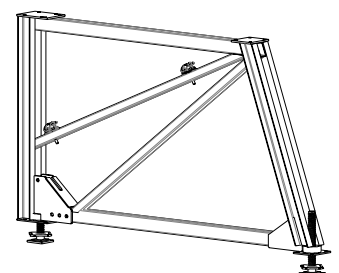


## Stützbockeinheit "S" für Schalungshöhe bis max. 4,50 m

BEZEICHNUNG	ART. NR.	GEW.
Stützbockeinheit "S" komplett verzinkt <b>2 lfm. einseitige Wand / Einheit</b> 2 x Stützbock "S" verzinkt bis 4,5 m 6 x Uni-Schiene 200 verzinkt 1 x Ankerriegel 150 für Stützbock verzinkt 20 x RS-Spannklemmen verzinkt 1 x Rohr 48,3/2,3 3 m verzinkt 1 x Rohr 48,3/2,3 2 m verzinkt 3 x Rohr 48,3/2,3 1,5 m verzinkt 2 x Kupplung drehbar (schraubbar) verzinkt 2 x Schlaufenanker 0,55 m DW15 4 x Verbindungsmuffe f. Schlaufenanker DW15 4 x Spannstahl 1,00 m DW15 verzinkt 4 x Kombiplatte verzinkt	409V4	785,00 kg



Unterbaubock 1,5 m für Stützbock "S" Schalungshöhe bis 6 m	409V22	180,00 kg
--	--------	-----------



## Ankerriegel

BEZEICHNUNG	ART. NR.	GEW.
Ankerriegel 1,5m verzinkt	407V96	42,00 kg
Ankerriegel 2,0 m verzinkt	407V97	56,00 kg
Ankerriegel 3,0 m verzinkt	407V98	90,00 kg
Ankerriegel 6,0 m verzinkt	407V99	160,00 kg
RS Spannklemme lang für Ankerriegel verzinkt	704V51	1,80 kg

