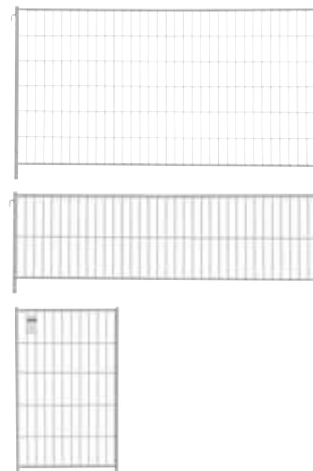




## Bauzäune, Oberfläche feuerverzinkt

Bestell.-Nr	Länge/m	Höhe/m	Gewicht/kg	Preisgruppe <b>900</b>
2936	3,50	2,00	22,00	(L)
2916	2,20	2,00	17,00	(L)
2917	3,50	1,20	17,00	(L)
2918	2,20	1,20	13,00	(L)



### Torelemente

Bestell.-Nr	Länge/m	Höhe/m	Gewicht/kg	Preisgruppe <b>900</b>
2919	1,20	2,00	12,00	(L)
2920	1,20	1,20	8,50	(L)

### Lager- und Transportgestell für 25 Bauzäune, verzinkt

Bestell.-Nr	Länge/m	Höhe/m	Gewicht/kg	Preisgruppe <b>900</b>
1517	3,64		87,00	(L)



## Bauzaun-Zubehör

Bestell.-Nr	Bezeichnung	Gewicht/kg	Preisgruppe <b>902A</b>
2932	<b>Betonfüße</b> , mit Stahlbewehrung	35,50	(L)
29310	<b>Kunststoff-Füße</b>	26,30	(L)
2934	<b>Befestigungssätze</b>		(L)
2950	<b>Bauzaunnetz weiß</b> , winddurchlässig passend für ein Bauzaunfeld 3,50 x 2,00 m		(L)



### Torelemente-Zubehör

Bestell.-Nr	Bezeichnung	Preisgruppe <b>902A</b>
2933	<b>Verbindungsteil</b> für Torelement	(L)
3925	<b>Torrolle</b> , fest verschraubt am Bauzaun	(L)



### Weiteres Bauzaun-Zubehör auf Anfrage!





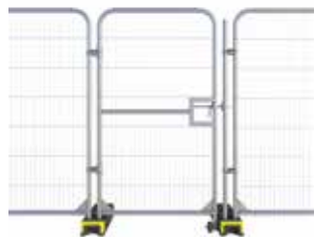
## RANKO® Bauzäune Round Top Euro

Bestell.-Nr	Länge/m	Höhe/m	Gewicht/kg	Preisgruppe <b>900</b>
2936 B	3,45	2,00	15,8	(L)



## Ausgleichselement

Bestell.-Nr	Länge/m	Höhe/m	Gewicht/kg	Preisgruppe <b>900</b>
2916 B	1,75	2,00	15,40	(L)



## Torelement

Bestell.-Nr	Länge/m	Höhe/m	Gewicht/kg	Preisgruppe <b>900</b>
2919 B	1,15	2,00	13,30	(L)

## RANKO® Bauzäune-Zubehör Round Top Euro



Bestell.-Nr	Bezeichnung	Gewicht/kg	Preisgruppe <b>902B</b>
2942 B	<b>Kunststoff-Füße,</b> mit Spezialkappe	15,80	(L)
2934 B	<b>Verbindungsschelle</b>		(L)

## Torelemente-Zubehör



Bestell.-Nr	Bezeichnung	Preisgruppe <b>902B</b>
2933 B	Drehgelenk für Torelement	(L)
2935 B	Drehtorlaufring für Torelement	(L)



## Schubkarren

mit nahtlos gezogener, verzinkter Mulde, Muldenrand mit Rundeiseneinlage verstärkt, robustes Untergestell, Nylonlager-Rad mit Luftbereifung 400 x 100 mm

Bestell.-Nr	Bezeichnung	Inhalt/Ltr.	Gewicht/kg	Preisgruppe <b>904A</b>
7251	<b>„SPEZIAL“</b> Muldenstärke 1,05 mm	85	16,00	(L)
72514	<b>„SPEZIAL“</b> <b>mit polymeren Rad (PU-Rad)</b> Muldenstärke 1,05 mm	85	17,80	(L)
79960	<b>„BETONKARRE“</b> Muldenstärke 1,25 mm	90	17,00	(L)



**Alle aufgeführten Schubkarren sind auch mit polymerem Rad lieferbar!**

## Ersatzteile für Schubkarren

Bestell.-Nr	Bezeichnung	Preisgruppe <b>904A</b>
7285	<b>Rad</b> 400 x 100 mm, Nylonlager mit Achse	(L)
7288	<b>Reifen</b> 400 x 100 mm	(S)
7289	<b>Schlauch</b> 400 x 100 mm	(S)
7292	<b>Kunststoffgriffe</b>	(S)
72961	<b>Polyurethan-Rad, pannensicher, durch eingebettete Luftzellen ähnliches Fahrverhalten wie Luftreifen!</b> polymeres Rad 400 x 100 mm, Kugellager mit Achse	(L)



**Ersatzmulden und weiteres Zubehör auf Anfrage!**



## Sackkarren

Tragfähigkeit 250 kg, Schaufelgröße: 400 x 180 mm  
Gesamthöhe: 1040 mm, Gesamtbreite: 400 mm

Bestell.-Nr	Bezeichnung	Preisgruppe <b>904A</b>
72630	<b>Sackkarren</b> mit Vollgummirädern 200 x 50 mm	(L)
72631	<b>Sackkarren</b> mit luftbereiften Rädern 260 x 85 mm	(L)



**Weitere Schub- und Sackkarren auf Anfrage!**



## **müba** Stahlrohr-Gerüstböcke

Tragfähigkeit 1500 kg  
Breite 1,20 mtr.

Bestell.-Nr	Bezeichnung	Oberfläche	Preisgruppe <b>906A</b>
10620	ausziehbar von 1,00 - 1,75 mtr.	lackiert	(L)
10629	ausziehbar von 1,00 - 1,75 mtr.	verzinkt	(S)
10630	ausziehbar von 1,20 - 1,95 mtr.	lackiert	(L)
10639	ausziehbar von 1,20 - 1,95 mtr.	verzinkt	(S)



## **müba** Kurbel-Gerüstböcke

Tragfähigkeit 1600 kg  
Breite 1,20 mtr.

Bestell.-Nr	Bezeichnung	Oberfläche	Preisgruppe <b>906B</b>
19580	ausdrehbar von 1,20 - 1,95 mtr.	lackiert	(S)
19589	ausdrehbar von 1,20 - 1,95 mtr.	verzinkt	(S)
19541	Kurbel für Gerüstböcke	verzinkt	(S)



## **müba** Baustützen

nach EN-Euro-Norm 1065, lackiert mit Innengewinde  
mit Stützenschloss verzinkt

Bestell.-Nr	Typ	Höhe/m	Preisgruppe <b>908A</b>
30408	B 30	1,76 – 3,0	(L)

**Weitere Baustützen, Schräg- und Fensterstützen  
sowie andere MÜBA-Artikel auf Anfrage!**



## **müba** Betonzwingen

aus Flachstahl 40 x 8 mm  
Schieber aus gelochtem Vierkantstahl 24 mm

Bestell.-Nr	Schallänge/mm	Preisgruppe <b>920A</b>
15040	800	(L)

## **Betonschraube MMS-plus SSK®**

mit Sechskantkopf, angepresster Scheibe, selbstschneidend, verzinkt, wiederverwendbar  
speziell für die Befestigung von Baustelleneinrichtungen (Absturzsicherungen, Gerüste),  
Baustützen, Schrägstützen etc. Verwendbar für Loch-Ø 17-23mm durch Konus unter dem  
Kopf



Bestell.-Nr	ØxLänge/mm	Bohr-Ø/mm	Scheiben-Ø/ mm	Klemm- stärke/mm	Antrieb	VE/Stück	Preisgruppe <b>736B</b>
53794	16,0 x 130	14	30	15/30	SW-24	10	(L)



# Holzschalungsträger H 20

das Original mit 3-Schichtsteg

Der **H20 Holzschalungsträger** ist ein maßhaltiger Vollwandträger mit einer Bauhöhe von 20 cm. Durch den 3-Schichtensteg ist dieser formstabiler und leichter. Die neuartige Abrundung der Stirnseite und die hochwertige Verleimung garantieren eine lange Lebensdauer auch im härtesten Baustelleneinsatz. Der H 20 ist für alle Schalaufgaben geeignet und im Paket als »Flex-System« besonders anpassungsfähig und kostengünstig. Bauaufsichtlich zugelassen.



## VORTEILE DER NEUEN ABRUNDUNG:

- kein Absplittern der Ecken
- mehr Sicherheit bei Rückschnitten, keine Hartteile, keine Verletzungsgefahr

## VORTEILE DES 3-SCHICHTEN-STEMES:

- geringes Gewicht, nur 5kg/lfm
- keine Entsorgungsprobleme
- leicht nagelbar
- formstabil, auch bei Feuchtigkeit



## TECHNISCHE WERTE:

zul. M:	5,0 kNm
zul. Q:	11,0 kN
Gewicht:	5,0 kg/lfm
Höhe:	20,0 cm
Gurtmaß:	8x4 cm
Stegstärke:	34,5 cm

## Für Sie am Lager vorrätige Längen

Bestell.-Nr	Länge/m	Preisgruppe
11510	2,90	900 (L)
11530	3,60	900 (L)
11550	4,90	900 (L)
11560	5,90	900 (L)

**Weitere Längen auf Anfrage!**

## Dreifußständer, verzinkt

passend für alle Stützen von 48 – 76 mm

Bestell.-Nr	Preisgruppe
19499	<b>912B</b>
	(L)

## Kopf für Schalungsstützen

zur Aufnahme von Holzschalungsträgern

Bestell.-Nr	Preisgruppe
19469	<b>912B</b>
	(L)

## Türspindel, drehverstellbar

für Tür- oder Fensterausparungen, verstellbar durch Rechts- und Linksgewinde für eine Türaussparung empfehlen wir 3 Spindeln

Bestell.-Nr	Typ	Leitfarbe	Verstellbereich/mm	Preisgruppe
022 100	1 – 500 H	grün	520 – 920	(L)
022 101	2 – 700 H	rot	720 – 1120	(L)

## Schöck

**Schöck Tronsole® – Lagerware (nur in Bamberg erhältlich)**

### Typ F

Trittschalldämmelement für den Anschluß von Fertigteil-Treppenlauf an Podest

Bestell.-Nr	Bezeichnung	Länge/mm	Elastomerlager-Breite/mm	Preisgruppe
190 070	F-V1	1000	25	(L)
190 072	F-V1	1200	25	(L)
190 074	F-V1	1500	25	(L)

### Typ B

Trittschalldämmelement für den Anschluß von Treppenlauf auf Bodenplatte

Bestell.-Nr	Bezeichnung	Länge/mm	Breite/mm	Elastomerlager-Breite/mm	Preisgruppe
190 060	B-V1	1000	350	25	(L)
190 062	B-V1	1000	600	25	(L)
190 064	B-V1	1200	350	25	(L)
190 066	B-V1	1200	600	25	(L)
190 068	B-V1	1500	600	25	(L)

### Typ L

Für die schallbrückenfreie Fugenausbildung zwischen Podest und Treppenhauswand

Bestell.-Nr	Bezeichnung	Länge/mm	Breite/mm	Elastomerlager-Breite/mm	Preisgruppe
190 039	L-250	1000	250	25	(L)
190 041	L-420	1000	420	25	(L)
190 038	L-Set-250*	1000	250	25	(L)
190 040	L-Set-420*	1000	420	25	(L)

\* L-Sets bestehen aus 15 Fugenplatten L-250 bzw. L-420, 12,5m Klebeband, 1 Cutter, 1 Stift

## Typ Z

Trittschalldämmelement für den Anschluß von Podest an Treppenhauswand

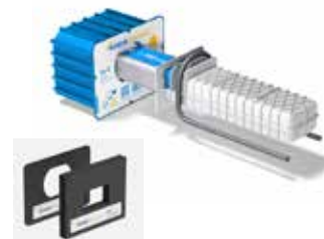
Bestell.-Nr	Bezeichnung	Position Elastomerlager	Preisgruppe <b>932A</b>
190 035	Z-V	unten	(L)
190 033	Z-V+V	unten und oben	(L)
190 016	Z Part T (Tragelement)	1000	(L)



## Typ Q

Trittschalldämmelement für den Anschluß gewendelte Treppe an Treppenhauswand

Bestell.-Nr	Bezeichnung	Preisgruppe <b>932A</b>
190 030	Q-FV	(L)
190 031	Brandschutz-Set	(L)



## Weitere Ausführungen auf Anfrage

### Schöck Isokorb® – nur auf Bestellung

Bestell.-Nr	Gewerk	Dämmkörperdicke/mm	Preisgruppe
000 019 I	Beton/Beton	80	<b>930A</b> (S)
000 019 XT	Beton/Beton	120	<b>930B</b> (S)
000 019 KS	Beton/Stahl	80/120	<b>930C</b> (S)
000 019 KST	Stahl/Stahl	80	<b>930D</b> (S)
000 019 KSH	Stahl/Holz	80	<b>930E</b> (S)



### Schöck Dorn – nur auf Bestellung

Bestell.-Nr	Bezeichnung	Preisgruppe
000 019 LD	Einzeldorn LD	<b>934A</b> (S)
000 019 SLD	Schwerlastdorn SLD	<b>934B</b> (S)



### Schöck BOLE® - nur auf Bestellung

Bestell.-Nr	Bezeichnung	Preisgruppe
000 019 B	Durchstanzbewehrung BOLE	<b>936A</b> (S)



### Schöck Novomur® - nur auf Bestellung

Bestell.-Nr	Bezeichnung	Preisgruppe
000 019 N	Novomur/Novomur light	<b>938A</b> (S)



# WOLFA



Typ ZDK-Thermopius Drehkipp,  
DIN rechts



Typ ZDK, Drehkipp, DIN rechts



Typ ZDK-Thermo plus – Zweiflügelig  
Drehkipp bei Fensterbreite 125 cm



Typ MDK, Kunststoff weiß –  
Drehkipp rechts



PROFI-Serie