

## Willkommen in unserer Gesamtübersicht

"Dransfeld - wo Preis und Qualität stimmen", unter diesem Motto produzieren wir technisch und qualitativ hochwertige Zulieferteile für die Möbel- und Holzindustrie, Sanitär- und Elektroindustrie.

Eine große Anzahl unserer 25.000 unterschiedlichen Artikel haben wir stets auf Lager, so dass wir Sie schnell und zuverlässig beliefern können.

Falls Sie eine individuelle Problemlösung wünschen, entwickeln und fertigen wir für Sie gerne das optimale Produkt. Eine unserer Stärken ist unsere Fertigungsbreite und -tiefe. Im eigenen Hause verfügen wir über moderne Fertigungstechnologien der Stanz- und Umformtechnik, der Kunststoffspritzgießtechnik sowie der mechanischen und galvanischen Oberflächenveredlung.

Bitte beachten Sie, dass wir **ausschließlich an Gewerbetreibende** verkaufen. Der Mindestauftragswert beträgt 150 EUR,-. Unsere AGB finden Sie unter [www.dransfeld.biz](http://www.dransfeld.biz) im Menü Unternehmen.

**Gerne sind wir für Sie tätig! Unser Team steht Ihnen jederzeit mit Rat und Tat zur Seite!**

### Telefon 02373 / 9697 -

Verkauf  
Polsternägel,  
Möbelgleiter     **Thorsten  
Schwerdtfeger**     - 21     Thorsten.Schwerdtfeger@dransfeld.biz



Verkauf  
Export     **Rita Canzler**     - 17     Rita.Canzler@dransfeld.biz



Geschäfts-  
leitung     **Jörg Dransfeld**     - 0     Joerg.Dransfeld@dransfeld.biz



**Dransfeld GmbH & Co. KG**  
Bräukerweg 130  
D-58708 Menden

Telefon: 0049-2373 96970  
Telefax: 0049-2373 6943  
E-Mail: [info@dransfeld.biz](mailto:info@dransfeld.biz)  
[www.dransfeld.biz](http://www.dransfeld.biz)

# Inhaltsverzeichnis

## **Bereich Polsternägel / Möbelnägel / Ziernägel / Stifte / Haken**

Polsternägel / Möbelnägel .....	1
Polsternägel magaziniert auf Streifen .....	9
Ziernagelstreifen .....	9
<b>Farbtafel</b> .....	10
Kammzwecken .....	11
Gurtstifte .....	11
Harpunennägel .....	11
Stahlkrampen .....	11
Feingeschnittene Nägel .....	12
Rundkopfstifte .....	12
Polsterknöpfe mit Drahtöse .....	13
Knopffaden .....	13
Tapezierstecker .....	13
Teppichbuchsen .....	14
Teppichnägel .....	14
Teppichstifte .....	14
Tapetenmusterbuchnägel .....	15
Koffernägel .....	15
Koffernieten .....	16
Bodennägel .....	16
Kofferbodennieten .....	16
Boden-Rosetten .....	17
Stahl - Bildernägel .....	17
Stahlhaken .....	17

## **Bereich Möbelgleiter / Gleiter / Kleinteile**

Möbelgleiter aus Kunststoff, Metall, mit Filz .....	18
Stopper .....	26
Möbeluntersetzer .....	26
Bodenträger .....	27
Kleinteile .....	27
Selbstklebefilze .....	29

## **Bereich Spiegelschrauben / Holzschrauben / Gewindeschrauben / Wandhaken / Stahlstifte**

Spiegelschrauben / Zierschrauben .....	30
Holzschrauben / Gewindeschrauben für Spiegelschrauben .....	31
Klappösen / Wandhaken / Stahlstifte .....	32

## **Bereich Unterlegscheiben / Schrauben - Rosetten / Spenglerschrauben**

Unterlegscheiben .....	33
Schrauben - Rosetten .....	34
Rosetten für Spenglerschrauben .....	34

## **Bereich Rohrkappen / Rohrgleiter**

Stopfen für Vierkantrohre .....	35
Stopfen für Rundrohre .....	36
Kunststoffgleiter für Rundrohre .....	37
Gleiter für Stahlrohrmöbel / Gelenkgleiter .....	38
Justierteller mit Stellschraube .....	42
Hand- und Feststellräder .....	44

<b>Stanz- und Ziehteile</b> .....	<b>45</b>
-----------------------------------	-----------

*Polsternägel / Möbelnägel*



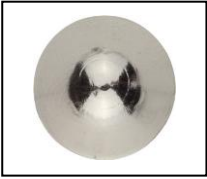
**Flach gewölbter Polsternagel** auch mit Klammer lieferbar.  
Farben gemäß Farbkarte.

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
1 ¼	6,0	1,6	1,2	10	0,32	1.000
20 ⅓	6,5	1,8	1,4	10	0,38	1.000
50 ⅓	7,5	2,2	1,4	10	0,47	1.000
60 ⅓	8,0	2,3	1,4	13	0,57	1.000
90 ⅓	9,0	2,4	1,4	13	0,63	1.000
100 ⅓	9,5	2,5	1,4	13	0,63	1.000
110 ⅓	10,0	2,8	1,4	13	0,63	1.000
130 ⅓	11,0	2,8	1,4	13	0,95	1.000
160 ⅓	12,5	3,0	1,4	13	1,13	1.000
1507	14,0	4,0	1,60	14	1,56	1.000
1505	16,0	4,2	1,75	14	2,10	500
1504	18,0	4,5	1,75	14	2,60	500
1503	20,0	5,0	1,75	14	2,85	500
1501	22,0	5,5	2,0	16	5,05	500
1500	24,0	6,0	2,0	16	6,58	250
1499	26,0	8,0	2,0	16	7,56	250
1498	28,0	7,0	2,0	17	9,47	250
1497	30,0	8,0	2,0	18	10,06	250



**Hoch gewölbter Polsternagel** auch mit Klammer lieferbar.  
Farben gemäß Farbkarte.

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
0	5,5	2,2	1,2	10	0,25	1.000
20 ½	6,5	2,5	1,4	13	0,46	1.000
610	8,0	3,0	1,4	13	0,56	1.000
630	9,0	3,4	1,4	13	0,63	1.000
650	10,0	3,8	1,4	13	0,78	1.000
660	10,5	4,0	1,4	13	0,95	1.000
670	11,0	4,2	1,4	13	1,06	1.000
680	12,0	4,5	1,4	13	1,28	1.000
507	12,5	4,5	1,6	14	1,31	1.000
506	14,0	5,0	1,8	14	1,61	500
504	16,0	5,7	1,8	14	2,14	500
503	18,0	6,0	1,8	15	2,68	500
502	20,0	7,0	2,0	17	4,10	500
500	22,0	7,6	2,0	17	5,15	250
499	25,0	8,5	2,0	17	7,80	250



**Spitze Form**, mit Stift und Klammer lieferbar

Farben gemäß Farbkarte.

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
6 bis	6,5	4,0	1,4	10	0,35	1.000
6	7,5	4,5	1,4	10	0,59	1.000
5	8,0	5,0	1,4	13	0,97	1.000
4	9,5	6,0	1,4	13	0,98	1.000
3	10,5	6,5	1,4	13	1,06	1.000
2	11,5	7,5	1,4	13	1,39	1.000
1	12,5	8,5	1,4	13	2,40	1.000



**Lederimitationsnägel**, mit glattem Kopf

Farben auf Anfrage.

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
265 ½	11,0	3,0	1,4	13	1,07	1.000
263	13,0	3,0	1,4	13	1,20	1.000
262	15,0	3,0	1,6	13	1,83	1.000



**Lederimitationsnägel**, mit genarbtem Kopf

Farben auf Anfrage.

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
1526 P	10,0	2,0	1,4	13	0,73	1.000
1524 P	13,0	3,3	1,4	13	1,40	1.000



**Hammerschlagnägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte.

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
1508M	10,0	2,5	1,4	13	0,63	1.000
1507M	12,0	2,5	1,4	13	1,07	1.000
1506M	13,0	2,5	1,4	13	1,30	1.000
1505M	15,0	3,0	1,6	13	1,56	1.000
1504M	17,0	4,0	1,6	14	2,09	500
1503M	20,0	5,0	1,6	14	2,92	500



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
510/A	9,5	4,0	1,4	10	0,74	1.000
508/A	12,0	4,5	1,4	13	1,31	1.000
500/A	22,0	8,5	1,75	18	6,58	250



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
558/A	12,0	3,5	1,4	13	1,16	1.000
555/A	20,0	4,0	1,75	14	3,75	500



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
1180/A	13,0	3,5	1,4	13	1,16	1.000
1191/A	16,0	4,0	1,6	14	2,47	500
1193/A	24,0	7,0	1,75	18	6,27	250



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
510/B	9,5	3,5	1,4	11	0,46	1.000
509/B	11,0	4,5	1,4	13	1,02	1.000
508/B	12,0	4,5	1,4	13	1,18	1.000
507/B	12,5	5,5	1,4	13	1,33	1.000
506/B	14,0	5,5	1,6	13	2,10	500
505/B	16,0	6,0	1,75	13	2,57	500



Ziernägel auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
640/B	9,5	3,0	1,4	13	0,65	1.000
650/B	10,0	3,5	1,4	13	0,95	1.000
660/B	10,5	4,0	1,4	13	0,99	1.000
670/B	11,0	4,2	1,4	13	1,07	1.000



Ziernägel auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

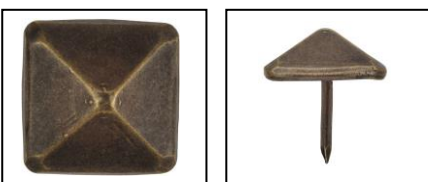
Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
677/C	13,5	2,5	1,4	14	1,58	1.000



Ziernägel auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
504/E	14,0	6,0	1,6	13	2,42	500



Ziernägel auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
507/F	14,0 (10x10)	4,0	1,75	14	0,99	1.000
503/F	20,0 (14x14)	5,5	1,75	14	2,46	500
501/F	25,0 (18x18)	7,0	1,75	16	4,00	250



Ziernägel auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
888/L	24,5 (18x18)	5,5	1,75	14	4,44	500



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

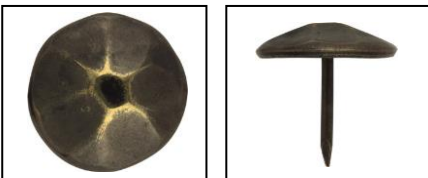
Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
545/M	17,5	5,0	1,75	16	2,60	500



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
1515/M	17,0	3,5	1,75	13	2,55	500



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
1536/M	15,0	3,5	1,6	15	1,68	500
1533/M	21,0	4,5	1,75	15	2,94	500
1530/M	24,5	5,0	1,75	20	6,80	250



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
1611/M	11,0	4,0	1,4	13	1,00	1.000



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
567/N	12,0	4,0	1,4	13	1,40	1000
563/N	19,0	5,5	2,0	16	4,90	500



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
506/O	14,0	5,0	1,6	13	1,45	1.000
504/O	17,5	7,0	1,75	15	3,65	500



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
411/T	11,0	4,5	1,4	13	1,07	1.000



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
509/U	11,5	4,0	1,4	13	1,18	1.000
508/U	13,0	3,4	1,4	13	1,47	1.000
506/U	16,0	5,0	1,6	13	2,41	500



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
556/W	13,0	3,0	1,6	13	1,63	1.000



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
1560	11,0	4,5	1,4	13	1,07	1.000





**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
549/W	10,0	3,0	1,4	13	0,80	1.000
548/W	12,0	3,5	1,4	13	0,95	1.000
547/W	14,0	4,0	1,6	14	1,53	1.000
546/W	16,0	4,4	1,75	14	2,18	500
545/W	19,0	5,0	1,75	14	4,13	500



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
548/WH	12,0	4,0	1,4	13	1,08	1.000



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
548/X	9,0	4,0	1,4	13	1,14	1.000
547/X	12,0	4,5	1,4	13	1,55	1.000



**Ziernägel** auch mit Klammer lieferbar.

Farben gemäß Farbkarte

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
528/Y	11,0	2,8	1,4	13	0,69	1.000
526/Y	13,0	2,8	1,6	15	0,93	1.000



Plastikpolsternägel

Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
A10/12	10,0	4,0	1,4	12	0,46	1.000

**Lieferbare Farben:**

● 1 - schwarz	● 10 - rot	● 19 - dunkelbraun
● 2 - hellgrau	● 11 - dunkelbeige	● 20 - violett
● 3 - dunkelgrau	● 12 - lindgrün	● 21 - altgold
● 4 - weiß	● 13 - dunkelgrün	● 23 - silber
● 5 - blau	● 14 - grün	● 24 - pink
● 6 - dunkelblau	● 15 - olivgrün	● 25 - rostbraun
● 7 - himmelblau	● 16 - gelb	
● 8 - hellblau	● 17 - beige	
● 9 - bordeauxrot		

*Polsternägel magaziniert auf Streifen*



für Druckluftnagler

**Ziernägel Nr. 100 1/3 (Kopf ø 9,5 mm)**

auf Plastikstreifen aufgerollt zu 100 Stück oder  
100 Rollen à 100 = 10.000 Nägel

**Ziernägel Nr. 100 1/3 (Kopf ø 9,5 mm)**

auf Streifen zu 60 Stück. 3.000 Nägel/Schachtel  
1 VE = 18.000 Stück = 300 Streifen

lieferbar in den Farben:

- **vernickelt**
- **vermessingt**
- **altgold gefleckt**
- **altmessing**
- **brüniert**
- **bronze renaissance**

*Ziernagelstreifen*



**Nr. 100 1/3 (Kopf ø 9,5 mm)**

**Streifen à 1 Meter**

In einer Verpackung befinden sich 250 Meter Streifen  
und 6.000 lose Nägel

**Nr. 1505 (Kopf ø 16 mm)**

**Streifen à 1 Meter**

In einer Verpackung befinden sich 125 Meter Streifen  
und 2.000 lose Nägel.

**Nr. 1503 (Kopf ø 20 mm)**



















































**Streifen à 1 Meter**

In einer Verpackung befinden sich 100 Meter Streifen  
und 1.500 lose Nägel.

lieferbar in den Farben:

- **vernickelt**
- **vermessingt**
- **altgold gefleckt**
- **bronze renaissance**


## Farbtafel

<b>Farbgruppe I</b>	Nr. 050	vermessingt			
	Nr. 031	vernickelt			
<b>Farbgruppe II</b>	Nr. 013	brüniert hell			
	Nr. 012	brüniert normal			
	Nr. 015	brüniert dunkel			
	Nr. 055	altgold gefleckt hell			
	Nr. 054	altgold gefleckt normal			
	Nr. 056	altgold gefleckt dunkel			
	Nr. 052	altmessing hell			
	Nr. 051	altmessing normal			
	Nr. 053	altmessing dunkel			
	<b>Farbgruppe III</b>	Nr. 058	bronze renaissance, poliert		
Nr. 059		bronze renaissance, lackiert			
Nr. 076		bronze renaissance, geschuert			
Nr. 011		altkupfer poliert			
Nr. 016		altkupfer lackiert			
Nr. 077		altkupfer geschuert			

Bitte beachten Sie, dass die hier gedruckten Oberflächen-Farbtöne nicht immer ganz mit den echten Farbtönen übereinstimmen. Die Produkte werden jeweils in Chargen galvanisiert, daher können von Charge zu Charge kleine Farbunterschiede auftreten.


### *Kammzwecken*

**blau**, mit langen, scharfen Spitzen

	Art.-Nr.	Draht ø [mm]	Länge [mm]	VE
	14/7	1,4	7	1 kg
	14/10	1,4	10	1 kg
	14/13	1,4	13	1 kg
	16/13	1,6	13	1 kg
	16/16	1,6	16	1 kg
	17/20	1,7	20	1 kg


### *Gurtstifte*

**blank**, mit langen, scharfen Spitzen

	Art.-Nr.	Draht ø [mm]	Länge [mm]	VE
	18/17	1,8	17	1 kg
	20/17	2,0	17	1 kg
	20/20	2,0	20	1 kg
	22/22	2,2	22	1 kg
	22/25	2,2	25	1 kg
	25/25	2,5	25	1 kg


### *Harpunennägel*

**mit gerautem Stift**, Halbrundkopf

	Art.-Nr.	Draht ø [mm]	Länge [mm]	VE
	18/18	1,8	17	1 kg
	18/25	1,8	25	1 kg
	20/20	2,0	20	1 kg
	22/22	2,2	22	1 kg
	25/25	2,5	25	1 kg
	25/35	2,5	35	1 kg


### *Stahlkrampen*

**extra scharf**, mit geraden Spitzen, verzinkt

	Art.-Nr.	Draht ø [mm]	Länge [mm]	VE
	20/22	2,0	22	1 kg
	22/25	2,2	25	1 kg

## Feingeschnittene Nägel

blau - besonders scharf

	Art.-Nr.	Länge [mm]	VE
	FN 6	6	1 kg
	FN 8	8	1 kg
	FN 10	10	1 kg
	FN 13	13	1 kg
	FN 16	16	1 kg
	FN 18	18	1 kg
	FN 20	20	1 kg
	FN 22	22	1 kg


## Rundkopfstifte (auch mit Halbrundkopf lieferbar)

Eisen vernickelt oder vermessingt, Pakete à 1 kg

Messing\* vernickelt oder vermessingt, Pakete à 1 kg


\*(nur bis 2,00 mm Durchmesser)

Die ersten zwei Zahlen der Artikelnummer geben den Drahtdurchmesser an, wobei die 14 für 1,4 mm steht. Die nächsten Zahlen stehen für die Länge, wobei 13 für 13 mm steht. Das folgende R steht für Rundkopfstifte. Sofern Sie Halbrundkopfstifte bestellen, tauschen Sie das R durch HR.


	Art.-Nr.							
	10/10R	12/10R	14/13R	16/17R	18/25R	20/25R	22/25R	25/30R
	10/12R	12/15R	14/15R	16/20R	18/30R	20/30R	22/30R	25/40R
	10/15R	12/20R	14/20R	16/25R	18/35R	20/35R	22/35R	25/50R
			14/25R			20/40R	22/40R	

## Polsterknöpfe mit Drahtöse

Polsterknopfteile - **Oberteile Stahl, blank** verpackt in Beuteln.


	Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	Oberteil - 24"	14	0,4	1.000
	Oberteil - 28"	18	0,6	1.000
	Oberteil - 32"	20	0,7	1.000
	Oberteil - 36"	22	0,9	500
	Oberteil - 44"	28	1,4	250
	Oberteil - 60"	38	3,2	250

Polsterknopfteile - **Unterteile Stahl verzinkt**, verpackt in Beuteln.

	Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	Unterteil - 24"	14	0,5	1.000
	Unterteil - 28"	18	0,7	1.000
	Unterteil - 32"	20	0,8	1.000
	Unterteil - 36"	22	0,9	500
	Unterteil - 44"	28	1,4	250
	Unterteil - 60"	38	4,7	250


## Knopffaden

aus Nylon, Oberfläche gewachst, sehr stabile Ausführung, vielseitig verwendbar.

	Art.-Nr.	Gewicht per Stück [kg]	VE [Stück]
	25203	0,5	Rolle ca. 700 m


## Tapezierstecker

mit Kunststoffkopf, verpackt in Kunststoffdosen

	Art.-Nr.	Länge [mm]	Kopf ø [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	4/0 rot	50	8	1,5	100
	4/0 grün	50	8	1,5	100
	4/0 gelb	50	8	1,5	100
	4/0 blau	50	8	1,5	100
	4/0 weiß	50	8	1,5	100


## Teppichbuchsen

Kunststoff mit elastischer Stiftführung für Teppichnägel

	Art.-Nr.	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	4 K	0,45	1.000


## Teppichnägel

Teppichnägel, Eisen vermessingt oder Kopf Messing, Stift vermessingt

	Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	1020/30	14,0	4,5	3,0	30	3,50	100
	1020/50	14,0	4,5	3,0	50	4,64	100

## Teppichstifte


Teppichnägel, Eisen blank, blau, vermessingt oder vernickelt

	Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	15T	15,0	2,8	1,4	13	1,8	1.000
	18T	18,0	2,8	1,75	13	3,5	500




## Tapetenmusterbuchnägel

Tapetenmusterbuchnägel mit gerilltem Stift. Kopfausführung flach oder rund. Eisen vermessingt oder vernickelt


	Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	T10Sx15	10	2,0	2,5	15	1,3	1.000
T10Sx20	10	2,0	2,5	20	1,5	1.000	
T10Sx25	10	2,0	2,5	25	1,7	1.000	
T10Sx30	10	2,0	2,5	30	2,0	1.000	
T10Sx35	10	2,0	2,5	35	2,1	1.000	
T10Sx40	10	2,0	2,5	40	2,2	500	
263/AS/15	12	2,8	2,5	15	2,0	1.000	
263/AS/20	12	2,8	2,5	20	2,2	1.000	
263/AS/25	12	2,8	2,5	25	2,3	1.000	
263/AS/30	12	2,8	2,5	30	2,4	1.000	
263/AS/35	12	2,8	2,5	35	2,7	500	
263/AS/40	12	2,8	2,5	40	2,8	500	
14F/15	14	1,6	2,5	15	2,6	1.000	
14F/20	14	1,6	2,5	20	2,8	500	
14F/25	14	1,6	2,5	25	3,0	500	
14F/30	14	1,6	2,5	30	3,1	500	
14F/35	14	1,6	2,5	35	3,2	500	
14F/40	14	1,6	2,5	40	3,4	500	

## Koffernägel

Koffernägel flach gewölbt, mit Klammer, auch mit Stift lieferbar


	Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Klammerbreite [mm]	Klammerlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	1014	11	4,5	1,6	18	1,61	1.000
1012	12	4,7	1,6	19	1,90	1.000	
1011	13	5,0	1,6	19	2,30	1.000	
1010	15	5,8	2,0	20	2,70	1.000	
1009	16	6,5	2,0	20	3,40	500	
1008	18	7,2	2,0	20	4,30	500	
1007	19	7,2	2,0	18	4,90	500	
1006	20	7,2	2,0	20	4,66	500	
1004	22	8,0	2,5	23	6,88	500	

Koffernägel hoch gewölbt, mit Klammer, auch mit Stift lieferbar

	Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Klammerbreite [mm]	Klammerlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	1010 H	15	8	2,0	20	3,4	500
1009 H	16	9	2,0	20	5,0	500	
1008 H	18	11	2,0	18	6,1	250	
1006 H	20	12	2,0	18	8,0	250	
302	24	11	2,8	30	8,0	250	


## Koffernieten

Koffernieten mit Stift

	Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	326	6,5	2,5	1,8	21	0,7	1.000
	322	8,5	2,4	2,2	26	1,5	1.000
	320	10,0	3,0	2,2	33	2,1	1.000
	318	11,0	3,0	3,0	38	3,4	500
	311	15,0	4,0	3,0	38	5,2	250


## Bodennägel

Bodennägel mit Klammer, auch mit Stift lieferbar


	Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Kopfhöhe [mm]	Klammerbreite [mm]	Klammerlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	610	8,0	3,0	1,2	19	0,6	1.000
	608	10,5	7,0	1,6	18	1,8	1.000
	606	13,0	8	1,6	16	2,6	500
	604	13,5	9	1,6	16	3,2	500

## Kofferbodennieten

**Kofferbodennieten** für Koffer und Taschen mit 2 Zacken für automatische Befestigung. Oberfläche vermessingt oder vernickelt


	Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Höhe ohne Zacken [mm]	Zackenlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	15 J	15,0	4,5	6,8	1,2	1.000
	15 H	15,0	7,0	8,0	1,8	1.000
	18 H	18,1	7,2	7,5	2,2	500
	18 HH	18,0	9,5	7,5	2,8	500
	18 HH/LZ	18,0	11,0	9,5	3,5	500
	18 HH/EL	18,0	9,5	11,0	3,1	500

**Kofferbodennieten** für Koffer und Taschen mit 3 Zacken für Handbefestigung. Oberfläche vermessingt oder vernickelt


	Art.-Nr.	Kopf ø [mm]	Höhe ohne Zacken [mm]	Zackenlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	15/3	15,0	5,3	7,5	1,5	1.000

## Boden-Rosetten

**Boden-Rosetten** für Koffer und Taschen aus Eisen, Oberfläche vermessingt oder vernickelt


	Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe [mm]	Loch ø [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	359/21	21,0	7,0	4,5		2,4	500
	302 HR	23,0	13,0	5,1		6,2	250

**Boden-Rosetten** für Koffer und Taschen aus Kunststoff (HD-PE), Farbe schwarz.

	Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe [mm]	Loch ø [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	302 K	18,0	10	4,1		1,6	500
	302 KH	20,0	13	4,1		2,0	250



## Stahl - Bildernägel

**Stahl - Bildernägel**, mit Messing überzogenem Kopf, Material: Eisen gehärtet, gebläut

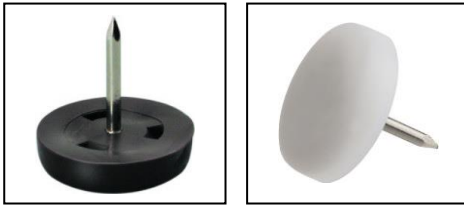
	Art.-Nr.	Kopf ø [mm]		Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	344/26	6,0		1,4	26	0,4	1.000
	344/20	6,0		2,0	20	0,8	1.000
	344/25	6,0		2,0	25	0,9	1.000
	344/30	6,0		2,0	30	1,0	1.000
	344/40	6,0		2,0	40	1,2	1.000
	344/50	6,0		2,0	50	1,4	1.000

## Stahlhaken

Material: Eisen gehärtet, gebläut oder vermessingt, Vierkantdraht

 	Art.-Nr.			Draht ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
	345/20			2,0	20	0,6	1.000
	345/25			2,0	25	0,8	1.000
	345/30			2,2	30	0,9	1.000
	345/40			2,5	40	1,8	1.000
	345/50			2,5	50	2,4	1.000
	345/60			2,5	60	2,7	1.000
	345/70			3,0	70	4,4	1.000
	345/50			4,0	50	6,0	1.000
	345/60			4,0	60	7,2	1.000
345/70			4,0	70	8,4	1.000	

## Möbelgleiter aus Kunststoff, Metall, mit Filz für Stühle, Tische, Sessel



mit **Kunststoffgleitfläche**.

Material: HD-PE bzw. Polyamid\*

Farbe: weiß oder braun (Sonderfarben und -ausführungen möglich.)

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
64/10	10	5	2,0	15	0,8	100
64/13	13	5	2,0	15	1,0	100
64/15	15	5	2,0	15	1,4	100
64/18	18	5	2,0	15	1,8	100
64/20	20	5	2,0	15	2,1	100
64/22	22	5	2,0	15	2,4	100
64/25 *	25	5	2,0	15	3,5	100
64/30 *	30	5	2,0	15	4,2	100

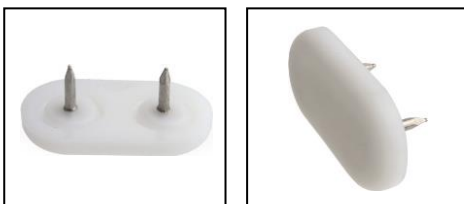


mit **Kunststoffgleitfläche** für rechteckige Möbelfüße, verdrehsicher durch 2 Stifte

Material: HD-PE bzw. Polyamid

Farbe: weiß oder braun (Sonderfarben und -ausführungen möglich.)

Art.-Nr.	Maße [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10071	30 x 18 mm	5	2,0	12	3,5	100
10060	39 x 16 mm	5	2,0	12	3,45	100



mit **Kunststoffgleitfläche** für elliptische Möbelfüße, verdrehsicher durch 2 Stifte

Material: HD-PE bzw. Polyamid

Farbe: weiß oder braun (Sonderfarben und -ausführungen möglich.)

Art.-Nr.	Maße [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
72	45 x 20 mm	5	2,0	13	4,6	100
10065	44 x 16 mm	5	2,0	11	4,6	100
10069	35 x 18 mm	5	2,0	10	3,8	100
10070	44 x 18 mm	5	2,0	10	4,4	100
10077	62 x 18 mm	5	2,0	10	5,7	100



mit **Kunststoffgleitfläche** für ovale Möbelfüße, verdrehsicher durch 2 Stifte.

Material: HD-PE bzw. Polyamid

Farbe: weiß oder braun (Sonderfarben und -ausführungen möglich.)

Art.-Nr.	Maße [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10074	40 x 25 mm	5	2,0	10	4,3	100



mit **Kunststoffgleitfläche**, Höhenausgleich durch Kunststoffpolster, Geräusch dämpfend und federnd

Material: HD-PE bzw. Polyamid, LDPE  
Farbe: weiß oder braun (Sonderfarben und -ausführungen möglich.)

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
73/15	15	10	2,0	15	2,2	100
73/18	18	10	2,0	15	2,8	100
73/20	20	10	2,0	15	3,6	100
73/22	22	10	2,0	15	4,1	100
73/25	25	10	2,0	15	5,8	100
73/30	30	10,0	2,0	15	7,2	100



mit **Kunststoffgleitfläche**, mit beweglichem Stift durch Kunststoffpolster (LDPE), auch für schräg stehende Füße

Farbe: weiß oder braun (Sonderfarben und -ausführungen möglich.)  
Gleitfläche: Polyamid oder PA6 gleitmodifiziert oder TPE stoppend

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
7399/18	18	10	2,2	15	3,3	100
7399/20	20	10	2,2	14	4,0	100
7399/23	23	10	2,2	14	5,0	100
7399/26	26	10	2,2	14	7,2	100
7399/30	30	10	2,2	14	9,0	100



mit **Kunststoffgleitfläche**, für ovale und rechteckige Möbelfüße; verdrehsicher durch 2 Stifte  
Höhenausgleich durch Gummipolster, Geräusch dämpfend und federnd

Material: HD-PE, PVC  
Farbe: weiß oder braun (Sonderfarben und -ausführungen möglich.)

Art.-Nr.	Länge x Breite [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
71/45x20	45 x 20 mm	10	2,0	13	11,0	100



mit **Kunststoffgleitfläche**, für ovale und rechteckige Möbelfüße; verdrehsicher durch 2 Stifte  
Höhenausgleich durch Gummipolster, Geräusch dämpfend und federnd

Material: HD-PE, LDPE  
Farbe: weiß oder braun (Sonderfarben und -ausführungen möglich.)

Art.-Nr.	Länge x Breite [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10073	30 x 18 mm	10	2,0	12	7,4	100



mit **Kunststoffgleitfläche**, mit tiefer liegenden Schlitzten, zum Anschließen mit Klammern

Material: LD-PE  
Farbe: weiß oder braun (Sonderfarben und -ausführungen möglich.)

Art.-Nr.	Länge x Breite [mm]	Höhe ca. [mm]			Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10075	30 x 16 mm	4			1,8	500



mit **Kunststoffgleitfläche**, mit versenkter Bohrung, zum Schrauben, Nageln usw.

Material: LD-PE  
Farbe: weiß oder braun (Sonderfarben und -ausführungen möglich.)

Art.-Nr.	Außen - ø [mm]	Innen - ø [mm]	Höhe [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
69/21	21	3,5	6,5		1,9	250
69/25	25	3,5	6,5		2,3	250



mit **Kunststoffgleitfläche**, zum Einsetzen in Bohrungen

Material: PP  
Farbe: weiß oder schwarz oder braun

Art.-Nr.	Größerer - ø [mm]	Kleinerer - ø [mm]	Höhe Gr. [mm]	Höhe Kl. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
511 a	25	15	8,0	10,0	4,6	500



mit **Metallgleitfläche**, Befestigung durch 3 Zacken

Material: Eisen  
Oberfläche: vernickelt

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]			Gewicht per 1.000	VE [Stück]
65/10	10	2,7			0,8	1.000
65/13	13	3,6			1,5	1.000
65/15	15	3,8			1,8	100
65/18	18	4,2			2,5	100
65/20	20	4,2			2,9	100
65/22	22	4,2			3,2	100
65/24	24	4,5			3,8	100
65/27	27	4,8			6,0	100
65/30	30	5,7			6,7	100
65/35	35	6,0			8,2	100
65/38	38	6,5			9,5	100



mit **Metallgleitfläche**, zum Einschlagen mit Stift

Material: Eisen  
Oberfläche: vernickelt

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
66/13	13	3,0	1,4	12	1,20	1.000
66/14	14	3,0	1,4	14	1,80	100
66/16	16	3,2	1,75	14	2,13	100
66/18	18	4,0	1,75	16	4,00	100
66/20	20	4,0	2,0	18	5,06	100
66/23	23	4,0	2,0	19	6,63	100
66/25	25	4,0	2,0	19	7,98	100
66/28	28	5,0	2,0	20	9,94	100
66/30	30	5,0	2,0	20	11,18	100
66/35	35	5,0	2,5	27	15,30	100



mit **Metallgleitfläche**, zum Einschlagen mit Stift, geräuschdämpfend und federnd durch aufgesteckte Kunststoffscheibe

Material: Eisen bzw. PVC  
Oberfläche: vernickelt

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
6699/18	18	8	2,0	11	4,7	100
6699/20	20	10	2,0	13	6,4	100
6699/23	23	10	2,0	14	8,3	100
6699/25	25	9	2,0	15	10,2	100
6699/28	28	10	2,0	16	12,5	100
6699/30	30	10	2,0	15	13,5	100
6699/35	35	9	2,5	20	20,7	100



mit **Metallgleitfläche**, zum Einschlagen mit Stift, durch Kunststoffpolster mit beweglichem Stift auch für schräg stehende Möbelfüße geeignet

Material: Eisen bzw. PVC  
Oberfläche: Eisen galvanisiert; \*Eisen verzinkt

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
76/18	18	9	2,4	14	4,6	100
76/20	20	9	2,4	14	5,6	100
76/23	23	10	2,4	15	6,7	100
76/26	26	11	2,4	15	12,8	100
76/28	28	10	2,4	15	10,0	100
76/30	30	10	2,4	14	17,1	100
76/35*	35	10	2,4	23	16,0	100
76/40	40	10	3,0	26	35,0	50



mit **Metallgleitfläche**, zum Einschlagen mit Stift,  
mit stark beweglichem Stift für extrem schräg stehende  
Möbelfüße

Material: Eisen bzw. HD-PE  
Oberfläche: vernickelt

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
77/23	23	10	2,3	13	8,0	100
77/27	27	10	2,3	13	10,7	100



mit **Metallgleitfläche**, zum Einschlagen mit Stift,  
durch Kunststoffpolster mit beweglichem Stift  
auch für schräg stehende Möbelfüße geeignet,  
**Rostschutz** durch Edelstahl Material

Material: Edelstahl bzw. PVC  
Oberfläche: blank

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
74/18	18	9	2,4	14	6,0	100
74/20	20	9	2,4	15	6,7	100
74/23	23	9	2,4	15	8,7	100
74/26	27	11	2,4	15	12,9	100
74/30	30	10	2,4	14	16,9	100
74/40	40	10	2,4	27	32,0	100



mit **Metallgleitfläche**, mit Gewindestift

Material: Eisen bzw. PVC  
Oberfläche: Eisen galvanisiert

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Gewinde	Gewindelänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
76/23 M 8 x 25	23	10	M 8	25	21,8	100
76/30 M 5 x 15	30	10	M 5	15	20,2	100
76/30 M 6 x 13	30	10	M 6	13	21,9	100
76/30 M 8 x 15	30	10	M 8	15	27,8	100
76/30 M 8 x 20	30	11	M 8	20	30,0	100
76/30 M 8 x 25	30	10	M 8	25	32,2	100
76/30 M10 x 25	30	11	M 10	25	41,5	100
76/35 M 6 x 13	35	10	M 6	13	20,0	100
76/40 M 8 x 20	40	10	M 8	20	42,0	100





mit **Metallgleitfläche**, mit Gewindestift

Material: Edelstahl bzw. PVC  
Oberfläche: blank

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Gewinde	Gewindelänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
74/23 M 8 x 25	23	10	M 8	25	21,8	100
74/30 M 5 x 15	30	10	M 5	15	20,2	100
74/30 M 6 x 13	30	11	M 6	13	21,9	100
74/30 M 8 x 15	30	11	M 8	15	27,8	100
74/30 M 8 x 20	30	11	M 8	20	30,0	100
74/30 M 8 x 25	30	10	M 8	25	32,2	100
74/30 M10 x 25	30	10	M 10	25	41,5	100
74/40 M 8 x 20	40	10	M 8	20	42,0	100



mit **Filzgleitfläche**, zum Einschlagen mit Stift, leichte Qualität.

Material: Polystyrol  
Farbe: weiß oder braun, Filz grau

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
111/17	17	8	1,6	13	1,6	100
111/20	20	8	1,6	13	1,8	100
111/24	24	8	1,6	13	2,7	100
111/28	28	8	1,6	13	3,3	100



mit **Filzgleitfläche**, zum Einschlagen mit Stift, geräuscharm durch hochgesteiften Wollfilz

Material: Polystyrol  
Farbe: braun oder weiß mit weißem Filz

Art.-Nr.	Filz - ø [mm]	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
100/14	14	17	8,5	2,4	15	2,1	100
100/17	17	21	8,5	2,4	15	2,8	100
100/20	20	24	8,5	2,4	15	3,8	100
100/24	24	27	8,5	2,4	15	4,6	100
100/28	28	32	8,5	2,4	15	7,1	100



mit **Filzgleitfläche**, zum Einsetzen in Bohrungen, geräuscharm durch hochgesteiften Wollfilz

Material: Polystyrol  
Farbe: weiß oder braun, Filz grau

Art.-Nr.	Filz - ø [mm]	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Zapfen ø [mm]	Zapfenlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
100/17 Zapfen	17	21	10	10	13	2,7	100
100/20 Zapfen	20	24	10	10	13	3,7	100
100/24 Zapfen	24	27	10	10	13	4,4	100



mit **Filzgleitfläche**, zum Einschlagen mit Stift, geräuscharm und bodenschonend durch sehr hochwertigen, weichen Wollfilz

Material: Polystyrol  
Farbe: weiß oder braun, Filz grau

Art.-Nr.	Filz - ø [mm]	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
112/17	17	21	10	2,4	15	3,0	100
112/20	20	24	10	2,4	15	3,8	100
112/24	24	27	10	2,4	15	4,3	100
112/28	28	32	10	2,4	15	7,3	100



mit **Filzgleitfläche**, zum Einschlagen mit Stift, für ovale Möbelfüße, verdrehsicher durch 2 Stifte, geräuscharm und bodenschonend durch sehr hochwertigen, weichen Wollfilz

Material: Polystyrol  
Farbe: grau

Art.-Nr.	Länge x Breite [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10063	38 x 18	10	2,0	13	7,1	100



mit **Filzgleitfläche**, zum Einschlagen mit Stift, für ovale Möbelfüße, verdrehsicher durch 2 Stifte, geräuscharm und bodenschonend durch sehr hochwertigen, weichen Wollfilz

Material: Polystyrol  
Farbe: grau

Art.-Nr.	Länge x Breite [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10066	40 x 25	10	2,0	13	10,0	100



mit **Filzgleitfläche**, zum Einschlagen mit Stift, für ovale Möbelfüße, verdrehsicher durch 2 Stifte, geräuscharm und bodenschonend durch sehr hochwertigen, weichen Wollfilz

Material: Polystyrol  
Farbe: natur

Art.-Nr.	Länge x Breite [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10078	62 x 18	10	2,0	15	9,0	100



mit **Filzgleitfläche**, zum Einschlagen mit Stift, für ovale Möbelfüße, verdrehsicher durch 2 Stifte, geräuscharm und bodenschonend durch sehr hochwertigen, weichen Wollfilz  
 Material: Polystyrol  
 Farbe: grau

Art.-Nr.	Länge x Breite [mm]	Höhe ca. [mm]	Stift ø [mm]	Stiftlänge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10072	30 x 18	10	2,0	13	6,2	100



mit **Filzgleitfläche**, mit Kreuzschlitzschraube (PZ2) (Auch ohne Schraube lieferbar, für Verwendung von M4 – Schrauben)  
 Material: Polystyrol  
 Farbe: weiß oder braun, Filz grau

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Schraube [mm]	Länge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
6799/20	20	8	3,5	20	2,8	100
6799/24	24	8	3,5	20	3,7	100
6799/28	28	8	3,5	20	4,4	100
6799/40	40	10	3,5	20	8,5	100



mit **Filzgleitfläche**, mit Kreuzschlitzschraube (PZ2), andere Schraubenlängen auf Anfrage  
 Material: Eisen galvanisiert  
 Farbe: Filz grau

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Schraube [mm]	Länge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
67/18	18	10	3,5	16	3,8	100
67/20	20	10	3,5	16	4,5	100
67/22	22	10	3,5	16	5,4	100
67/24	24	10	3,5	16	6,1	100
67/28	28	10	3,5	16	8,1	100
67/30	30	10	3,5	16	8,3	100
67/35	35	10	3,5	16	11,5	100

## Stopper



**Stopper**, mit Kreuzschlitzschraube (PZ2),  
rutschfeste Ausführung durch Weich-Kunststoff

Material: Polystyrol, PVC  
Farbe: weiß, braun oder schwarz

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe ca. [mm]	Schraube [mm]	Länge ca. [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
118/24	24	10	3,5	25	5,0	100
118/28	28	10	3,5	25	6,8	100

## Möbeluntersetzer



**Möbeluntersetzer** für runde MöbelfüÙe

Material: Polystyrol  
Farbe: glasklar oder dunkelbraun

Art.-Nr.	Innen ø [mm]	Außen ø [mm]			Gewicht per 1.000	VE [Stück]
99	15	25			3,0	25
101	23	35			5,5	25
1015	30	42			7,1	25
102	33	46			11,5	25
103	40	55			12,0	25
104	50	65			16,0	25
105	60	75			22,0	25



**Möbeluntersetzer** für eckige MöbelfüÙe

Material: Polystyrol  
Farbe: glasklar oder dunkelbraun

Art.-Nr.	Innenmaß [mm]	Außenmaß [mm]			Gewicht per 1.000	VE [Stück]
107	30x30	40x40			9,0	25
108	40x40	50x50			15,0	25
109	50x50	60x60			19,0	25
110	60x60	70x70			27,0	25

Möbelgleiter sind Verschleißteile, die einer regelmäßigen Kontrolle bedürfen und rechtzeitig ausgetauscht werden müssen. Die Aufstellfläche der Gleiter sollte so groß wie möglich gewählt werden.

Die Nutzungsdauer der Möbelgleiter wird durch die fachgerechte Bodenreinigung und Pflege positiv beeinflusst. Bei Nassreinigungen wird empfohlen, Möbel mit Filz – oder Metallgleitfläche aus der zu reinigenden Fläche zu entfernen und abzuwarten, bis die Bodenfläche vollständig abgetrocknet ist.

Beim Einschlagen/Einschrauben der Möbelgleiter in das Möbelstück ist auf eine fachgerechte Montage zu achten. Bei nicht fachgerechtem Einschlagen der Gleiter können sich die Stifte verbiegen oder das Holz splintern. Bei der Befestigung der Möbelgleiter wird eine Vorbohrung empfohlen.

**Bodenträger**



**Bodenträger** mit festem Stift

Material: Polystyrol  
Farbe: weiß oder braun

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]		Stift ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
3009	16,0		2,2	12	1,2	1.000



**Bodenträger** mit losem Stift

Material: Polystyrol  
Farbe: weiß oder braun

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]		Stift ø [mm]	Stiftlänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
3010	12,0		2,2	12	1,1	1.000

**Kleinteile**



**Stapelpuffer** mit durchgehender 5 mm Bohrung, zum Anschrauben

Material: HD-PE  
Farbe: grau oder schwarz

Art.-Nr.	Innen ø [mm]	Außen ø [mm]	Höhe [mm]	Bohrung [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10004	14	18	17	5	1,9	1.000



**Stapelpuffer** mit Zapfen zum Aufstecken

Material: HD-PE  
Farbe: grau

Art.-Nr.	Innen ø [mm]	Außen ø [mm]	Höhe [mm]	Zapfen ø [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10002	15	18	17	6	2,0	1.000



**Reihenverbinder** zum Anschrauben,  
zur Verbindung von Stühlen, Tischen, usw.

Material: Polyamid  
Farbe: schwarz

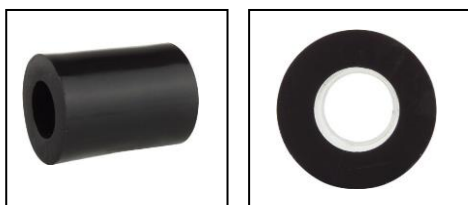
Art.-Nr.		Außen ø [mm]	Höhe [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10055		49	8		15,0	100



**Abdeckstopfen** für Bohrungen 8 bzw. 10 mm

Material: Polyethylen  
Farbe: weiß, schwarz, braun

Art.-Nr.	Für Bohrung ø [mm]	Außen ø [mm]	Höhe [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10061/8	8	12,5	6		0,3	1.000
10061/10	10	12,5	6		0,4	1.000



**Distanzhülse**

Material: Polyethylen  
Farbe: grau, schwarz oder transparent

Art.-Nr.	Außendurchmesser [mm]	Innendurchmesser [mm]	Länge [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10024 / 3	12	6,5	3		0,22	1.000
10024 / 7	12	6,5	7		0,52	1.000
10024 / 12	12	6,5	12		0,89	1.000
10024 / 18	12	6,5	18		1,33	500
10024 / 25	12	6,5	25		1,85	500
10024 / 27	12	6,5	27		2,00	500

**Selbstklebefilze**



**Selbstklebefilze rund, 3 - 4 mm dick, auf Rollen**

Material: Nadelfilz  
Farbe: weiß oder braun

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]			Dicke [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
sk Filze 13	13			3-4	0,2	1.000
sk Filze 15	15			3-4	0,3	1.000
sk Filze 17	17			3-4	0,3	1.000
sk Filze 20	20			3-4	0,4	1.000
sk Filze 22	22			3-4	0,4	1.000
sk Filze 25	25			3-4	0,5	1.000
sk Filze 28	28			3-4	0,6	1.000
sk Filze 30	30			3-4	0,7	1.000
sk Filze 32	32			3-4	0,7	1.000
sk Filze 35	35			3-4	0,9	1.000
sk Filze 40	40			3-4	1,2	1.000
sk Filze 42	42			3-4	1,3	1.000
sk Filze 50	50			3-4	2,0	1.000
sk Filze 60	60			3-4	2,5	1.000



**Selbstklebefilze viereckig, 3 - 4 mm dick, auf Rollen**

Material: Nadelfilz  
Farbe: weiß oder braun

Art.-Nr.	Außenmaße [mm]			Dicke [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
sk Filze 20x20	20 x 20			3-4	0,4	1.000
sk Filze 22x22	22 x 22			3-4	0,5	1.000
sk Filze 25x25	25 x 25			3-4	0,6	1.000
sk Filze 35x35	35 x 35			3-4	0,5	1.000
sk Filze 36x22	36 x 22			3-4	1,0	1.000
sk Filze 40x12	40 x 12			3-4	0,5	1.000
sk Filze 40x20	40 x 20			3-4	0,8	1.000
sk Filze 44x16	44 x 16			3-4	0,7	1.000
sk Filze 50x50	50 x 50			3-4	2,5	1.000
sk Filze 55x55	55 x 55			3-4	1,5	1.000
sk Filze 60x60	60 x 60			3-4	3,0	1.000

## Spiegelschrauben / Zierschrauben

**Spiegelschrauben** mit Gewindestift 1/8"

Material: Messing  
 Oberfläche: poliert  
 poliert, zaponiert  
 vernickelt  
 verchromt  
 matt vernickelt

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe [mm]	Gewinde ø [mm]	Länge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
348/12	12	4,5	1/8"	8,5	1,3	100
348/16	16	5,0	1/8"	9,5	2,8	100
348/19	19	5,0	1/8"	9,5	3,6	100
348/24	24	6,0	1/8"	11,0	5,6	100

**Spiegelschrauben** mit Gewindestift 1/8"

Material: Messing  
 Oberfläche: poliert  
 poliert, zaponiert  
 vernickelt  
 verchromt  
 matt vernickelt

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe [mm]	Gewinde ø [mm]	Länge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
347/12	12	3	1/8"	8	2,3	100
347/14	14	3	1/8"	8	2,8	100
347/18	18	3	1/8"	8	4,6	100
347/21	21	3	1/8"	9	5,7	100

**Spiegelschrauben** mit Gewindestift 1/8"

Material: Messing  
 Oberfläche: poliert  
 poliert, zaponiert  
 vernickelt  
 verchromt  
 matt vernickelt

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe [mm]	Gewinde ø [mm]	Länge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
349/10	10	2,5	1/8"	5	1,0	100
349/13	13	5	1/8"	8	1,8	100
349/15	15	4	1/8"	8	2,3	100
349/18	18	6	1/8"	9	4,0	100
349/24	24	7	1/8"	11	5,4	100

**Spiegelschrauben** mit Gewindestift 1/8"

Material: Kunststoff  
 Oberfläche: weiß oder schwarz

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe [mm]	Gewinde ø [mm]	Länge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
448/16	16	5,5	1/8"	10	0,9	100
448/20	20	5,5	1/8"	10	1,3	100





**Spiegelschrauben** mit Gewindestift 1/8"  
 Material: Messing  
 Oberfläche: altsilber

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe [mm]	Gewinde ø [mm]	Länge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
350/12	12	4	1/8"	8,5	1,2	100
350/16	16	5	1/8"	9,5	2,8	100



**Spiegelschrauben** mit Gewindestift 1/8"  
 Material: Messing  
 Oberfläche: blank

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Höhe [mm]	Gewinde ø [mm]	Länge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
586 F	17	3,5	1/8"	9	3,0	100

**Holzschrauben / Gewindeschrauben für Spiegelschrauben**



**Holzschrauben** mit Innengewinde 1/8" passend zu Spiegelschrauben / Zierschrauben  
 Material: Eisen verzinkt oder Messing blank

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Länge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
357 / 4,5 x 20	4,5	20	1,7	100
357 / 4,5 x 30	4,5	30	2,7	100
357 / 4,5 x 35	4,5	35	2,9	100
357 / 4,5 x 40	4,5	40	3,5	100
357 / 4,5 x 50	4,5	50	4,6	100
357 / 4,5 x 60	4,5	60	5,8	100



**Gewindeschrauben** mit Innengewinde 1/8" passend zu Spiegelschrauben / Zierschrauben  
 Material: Messing blank

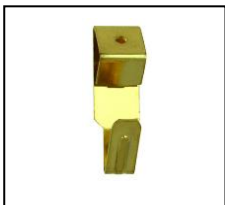
Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Länge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
361 / M 5 x 20	M 5	20	2,4	100
361 / M 5 x 30	M 5	30	3,5	100
361 / M 5 x 40	M 5	40	5,2	100
361 / M 5 x 50	M 5	50	6,2	100
361 / M 6 x 20	M 6	20	3,8	100
361 / M 6 x 30	M 6	30	5,8	100
361 / M 6 x 40	M 6	40	7,5	100
361 / M 6 x 50	M 6	50	9,2	100
361 / M 6 x 60	M 6	60	11,0	100

## Klappösen / Wandhaken / Stahlstifte



Klappösen aus Eisen, vermessingt

Art.-Nr.	Länge/Breite [mm]				Gewicht per 1.000	VE [Stück]
Nr. 1	20 x 10				0,6	1.000
Nr. 2	24 x 12				0,9	1.000
Nr. 3	28 x 14				1,2	1.000
Nr. 4	32 x 16				1,6	1.000
Nr. 5	40 x 20				2,6	500

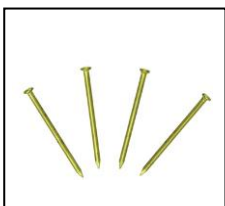


Wandhaken aus Eisen, vermessingt

Nr. 0, 1, 2

Nr. 3

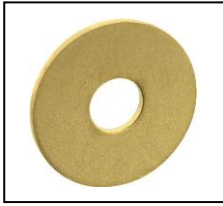
Art.-Nr.	Länge/Breite [mm]				Gewicht per 1.000	VE [Stück]
Nr. 0	6 x 16				0,6	1.000
Nr. 1	6 x 25				0,9	1.000
Nr. 2	8 x 28				1,3	1.000
Nr. 3	20 x 28				2,8	1.000



Stahlstifte, gehärtet, vermessingt

Art.-Nr.	Durchmesser [mm]	Länge [mm]			Gewicht per 1.000	VE [Stück]
346/1,4x26	1,4	26			0,3	1.000

*Unterlegscheiben*



**Unterlegscheiben**

Material: Eisen vernickelt oder vermessingt  
oder Messing blank

Art.-Nr.	Außen ø [mm]	Loch ø [mm]	Materialstärke [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
360/ 10,0 - 3,0 x 0,6	10,0	3,0	0,6	0,3	1.000
360/ 10,0 - 4,0 x 0,6	10,0	4,0	0,6	0,3	1.000
360/ 10,0 - 4,3 x 0,6	10,0	4,3	0,6	0,3	1.000
360/ 10,0 - 4,9 x 0,6	10,0	4,9	0,6	0,3	1.000
360/ 10,0 - 5,1 x 1,0	10,0	5,1	1,0	0,5	1.000
360/ 11,0 - 2,2 x 0,6	11,0	2,2	0,6	0,4	1.000
360/ 12,0 - 3,0 x 0,6	12,0	3,0	0,6	0,5	1.000
360/ 12,0 - 3,2 x 0,8	12,0	3,2	0,8	0,7	1.000
360/ 12,0 - 5,3 x 0,6	12,0	5,3	0,6	0,4	1.000
360/ 12,0 - 5,3 x 1,0	12,0	5,3	1,0	0,7	1.000
360/ 15,0 - 3,2 x 0,6	15,0	3,2	0,6	0,8	1.000
360/ 15,0 - 3,8 x 0,6	15,0	3,8	0,6	0,8	1.000
360/ 15,0 - 4,2 x 0,6	15,0	4,2	0,6	0,8	1.000
360/ 15,0 - 5,0 x 0,6	15,0	5,0	0,6	0,7	1.000
360/ 15,0 - 5,0 x 1,0	15,0	5,0	1,0	1,2	1.000
360/ 15,0 - 5,3 x 1,0	15,0	5,3	1,0	1,2	1.000
360/ 15,0 - 6,4 x 0,6	15,0	6,4	0,6	0,7	1.000
360/ 16,0 - 5,0 x 1,0	16,0	5,0	1,0	1,4	1.000
360/ 18,0 - 6,1 x 1,0	18,0	6,1	1,0	1,8	1.000
360/ 25,5 - 5,5 x 1,0	25,5	5,5	1,0	3,8	1.000
360/ 25,5 - 5,5 x 0,8	25,5	5,5	0,8	3,1	1.000

**Schrauben - Rosetten****Schrauben - Rosetten**

Material: Eisen vernickelt oder vermessingt  
Messing blank oder vernickelt

Art.-Nr.	Außen ø [mm]	Loch ø [mm]	Höhe [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
356/ 10 x 3,9	10	3,9	1,8	0,36	1.000
356/ 13 x 4,1	13	4,1	1,8	0,5	1.000
356/ 15 x 5,2	15	5,2	3,0	0,7	1.000
356/ 18 x 5,5	18	5,5	3,0	1,0	1.000
356/ 20 x 6,0	20	6,0	3,0	1,3	1.000
356/ 23 x 6,6	23	6,6	5,0	2,2	1.000

**Rosetten für Spenglerschrauben****Unterlegscheiben**

Material: Edelstahl

Art.-Nr.	Außen ø [mm]	Loch ø [mm]	Höhe [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
356 B/ 15 x 5,2	15	5,2	3,0	0,7	1.000
356 B/ 18 x 5,5	18	5,5	3,0	1,0	1.000
356 B/ 26 x 5,1	26	5,1	4,0	2,5	1.000

*Stopfen für Vierkantrohre*



**Vierkant - Rohrstopfen** mit Lamellen und glatter Gleitfläche  
 Die Rohrstopfen sind geeignet für Rohre mit einer Wandstärke von 1,5 bis 2,0 mm. Geben Sie bitte bei Bestellungen die genaue Rohrwandstärke an.

Material: Polyethylen  
 Farbe: schwarz, weiß, grau, Sonderfarben auf Anfrage

Art.-Nr.	Rohraußenabmessung [mm]			Gewicht per 1.000	VE [Stück]
85 / 15 x 15	15 x 15			1,4	1.000
85 / 16 x 16	16 x 16			1,6	1.000
85 / 18 x 18	18 x 18			2,0	1.000
85 / 20 x 10	20 x 10			1,1	1.000
85 / 20 x 15	20 x 15			1,8	1.000
85 / 20 x 16	20 x 16			1,9	1.000
85 / 20 x 20	20 x 20			2,5	1.000
85 / 22 x 22	22 x 22			2,7	1.000
85 / 25 x 10	25 x 10			1,4	1.000
85 / 25 x 15	25 x 15			2,2	1.000
85 / 25 x 20	25 x 20			3,2	1.000
85 / 25 x 25	25 x 25			4,0	1.000
85 / 28 x 28	28 x 28			4,2	100
85 / 30 x 10	30 x 10			1,9	100
85 / 30 x 15	30 x 15			3,3	100
85 / 30 x 20	30 x 20			3,2	100
85 / 30 x 30	30 x 30			5,3	100
85 / 35 x 20	35 x 20			3,7	100
85 / 35 x 25	35 x 25			4,7	100
85 / 35 x 35	35 x 35			6,5	100
85 / 40 x 20	40 x 20			4,9	100
85 / 40 x 25	40 x 25			5,9	100
85 / 40 x 30	40 x 30			5,1	100
85 / 40 x 40	40 x 40			8,7	100
85 / 45 x 20	45 x 20			4,7	100
85 / 45 x 25	45 x 25			5,3	100
85 / 45 x 45	45 x 45			10,2	100
85 / 50 x 20	50 x 20			6,3	100
85 / 50 x 25	50 x 25			7,2	100
85 / 50 x 30	50 x 30			9,5	100
85 / 50 x 50	50 x 50			12,4	100
85 / 54 x 34	54 x 34			9,7	100
85 / 60 x 20	60 x 20			6,6	100
85 / 60 x 25	60 x 25			8,3	100
85 / 60 x 30	60 x 30			10,2	100
85 / 60 x 40	60 x 40			11,8	100
85 / 60 x 60	60 x 60			20,0	100
85 / 80 x 30	80 x 30			12,3	100
85 / 80 x 40	80 x 40			14,6	100
85 / 120 x 30	120 x 30			18,7	100

## Stopfen für Rundrohre



**Rundstopfen** mit Lamellen und glatter Gleitfläche  
Die Rohrstopfen sind geeignet für Rohre mit einer Wandstärke von 1,5 bis 2,0 mm. Geben Sie bitte bei Bestellungen die genaue Rohrwandstärke an.

Material: Polyethylen  
Farbe: schwarz, weiß, grau, Sonderfarben auf Anfrage

Art.-Nr.	Rohr außen - $\varnothing$ [mm]			Gewicht per 1.000	VE [Stück]
GL / 10	10			0,5	1.000
GL / 12	12			0,6	1.000
GL / 13	13			0,8	1.000
GL / 14	14			1,0	1.000
GL / 15	15			1,1	1.000
GL / 16	16			1,2	1.000
GL / 18	18			1,5	1.000
GL / 19	19			1,6	1.000
GL / 20	20			1,8	1.000
GL / 21	21			2,0	1.000
GL / 22	22			2,2	1.000
GL / 23	23			2,4	1.000
GL / 24	24			2,5	1.000
GL / 25	25			2,7	1.000
GL / 26	26			2,8	100
GL / 27	27			3,0	100
GL / 28	28			3,1	100
GL / 30	30			3,4	100
GL / 32	32			4,0	100
GL / 34	34			4,3	100
GL / 35	35			4,6	100
GL / 36	36			5,0	100
GL / 37	37			5,2	100
GL / 38	38			5,6	100
GL / 40	40			6,0	100
GL / 42	42			7,0	100
GL / 48	48			8,2	100
GL / 50	50			9,5	100
GL / 55	55			12,6	100
GL / 60	60			14,5	100

**Kunststoffgleiter für Rundrohre**



Gleitfläche aus Filz, für senkrecht stehende RohrfüÙe (gute Schalldämmung)

Material: Polypropylen  
Farbe: schwarz

Art.-Nr.	Rohrrinnen - ø [mm]	ø der Gleitfläche [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
80 / 10 / 17	10	17		2,8	100
80 / 11 / 20	11	20		3,7	100
80 / 12 / 20	12	20		3,7	100
80 / 13 / 20	13	20		3,9	100
80 / 14 / 20	14	20		4,3	100
80 / 18 / 24	18	24		6,3	100
80 / 19 / 24	19	24		6,8	100



Gleitkappe zum Aufstecken, mit Stahleinlage, die ein Durchdrücken des Rohres vermeidet

Material: PVC  
Farbe: schwarz, grau, weiß

Art.-Nr.	Rohr außen - ø [mm]			Gewicht per 1.000	VE [Stück]
82 / 10	10			3,4	100
82 / 12	12			4,3	100
82 / 13	13			5,6	100
82 / 14	14			5,7	100
82 / 16	16			7,1	100
82 / 18	18			9,5	100
82 / 19	19			9,9	100
82 / 20	20			10,8	100
82 / 22	22			13,5	50
82 / 25	25			18,7	50
82 / 26	26			19,9	50
82 / 28	28			19,2	25
82 / 33,5	33,5			28,0	25



Gleitkappe zum Aufstecken

Material: Polyethylen  
Farbe: schwarz, grau, weiß

Art.-Nr.	Rohr außen - $\varnothing$ [mm]			Gewicht per 1.000	VE [Stück]
84 / 10	10			1,0	1.000
84 / 12	12			1,4	1.000
84 / 14	14			1,6	1.000
84 / 16	16			2,2	1.000
84 / 18	18			2,6	1.000
84 / 19	19			2,7	1.000
84 / 20	20			2,6	1.000
84 / 22	22			3,9	100
84 / 25	25			4,4	100
84 / 26	26			5,2	100
84 / 28	28			8,3	100
84 / 32	32			9,1	100

### Gleiter für Stahlrohrmöbel / Gelenkgleiter



**Gleiter** zum Einschlagen in Rundrohre, mit **gewölbter** Edelstahlkappe, speziell geeignet für schräg stehende Rohre.

Material: Edelstahl, Polypropylen  
Farbe: Kunststoff schwarz

Art.-Nr.	Rohrrinnen - $\varnothing$ [mm]	$\varnothing$ der Gleitfläche [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
70 / 9 / 18	9	18		5,2	100
70 / 10 / 18	10	18		5,4	100
70 / 11 / 18	11	18		5,7	100
70 / 12 / 20	12	20		6,1	100
70 / 13 / 20	13	20		6,1	100
70 / 14 / 20	14	20		6,6	100
70 / 15 / 23	15	23		8,1	100
70 / 16 / 23	16	23		8,4	100
70 / 17 / 23	17	23		8,6	100
70 / 19 / 27	19	27		11,0	100
70 / 20 / 27	20	27		11,3	100
70 / 21 / 27	21	27		11,5	100
70 / 22 / 30	22	30		14,7	100
70 / 23 / 30	23	30		14,8	100
70 / 24 / 30	24	30		14,9	100





**Gleiter** zum Einschlagen in Rundrohre, mit **flacher** Edelstahlkappe, speziell geeignet für senkrecht stehende Rohre.

Material: Edelstahl, Polypropylen  
Farbe: Kunststoff schwarz

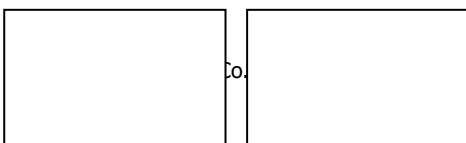
Art.-Nr.	Rohrinnen - ø [mm]	ø der Gleitfläche [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
71 / 10 / 18	10	18		5,4	100
71 / 11 / 18	11	18		5,7	100
71 / 12 / 20	12	20		6,1	100
71 / 13 / 20	13	20		6,1	100
71 / 14 / 20	14	20		6,6	100
71 / 15 / 23	15	23		8,1	100
71 / 16 / 23	16	23		8,4	100
70 / 19 / 27	19	27		11,0	100
71 / 20 / 27	20	27		11,3	100
71 / 21 / 27	21	27		11,5	100
71 / 22 / 30	22	30		14,7	100
71 / 23 / 30	23	30		15,2	100



**Gleiter** zum Einschlagen in Rundrohre, mit **flacher** Kunststoffkappe, speziell geeignet für senkrecht stehende Rohre.

Material: Schaft Polypropylen, Kappe Polyamid  
Farbe: Kunststoff schwarz, Kappe weiß oder schwarz

Art.-Nr.	Rohrinnen - ø [mm]	ø der Gleitfläche [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
71 / 14 / 20K	14	20		3,8	100
71 / 17 / 23K	17	23		5,3	100



**Gelenkgleiter** zum Einschlagen in Rundrohre, mit **Lamellen**,



speziell geeignet für schräg stehende Rohre

Material: Polyethylen, TPE  
Gleitfläche: Eisen vernickelt oder Edelstahl

Art.-Nr.	Rohrinnen - ø [mm]	ø der Gleitfläche [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
86 / 10L / 23M	10	23		10,2	100
86 / 12L / 23M	12	23		10,4	100
86 / 14L / 23M	14	23		11,2	100
86 / 14L / 27M	14	27		14,3	100
86 / 15L / 23M	15	23		11,6	100
86 / 15L / 27M	15	27		14,5	100
86 / 16L / 23M	16	23		12,1	100
86 / 16L / 27M	16	27		14,8	100
86 / 18L / 23M	18	23		12,9	100
86 / 18L / 27M	18	27		15,5	100
86 / 19L / 23M	19	23		13,4	100
86 / 19L / 27M	19	27		16,6	50
86 /17x17L / 23M	17 x 17	23		13,6	100
86 /17x17L / 27M	17 x 17	27		16,8	50



**Gelenkgleiter** zum Einschlagen in Rundrohre, mit **Lamellen**,  
speziell geeignet für schräg stehende Rohre

Material: Polyethylen, TPE  
Gleitfläche: Polyamid oder PA6 gleitmodifiziert oder TPE stoppend

Art.-Nr.	Rohrinnen - ø [mm]	ø der Gleitfläche [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
86 / 10L / 23K	10	23		6,3	100
86 / 12L / 23K	12	23		7,1	100
86 / 14L / 23K	14	23		8,2	100
86 / 14L / 27K	14	27		8,9	100
86 / 15L / 23K	15	23		8,4	100
86 / 15L / 27K	15	27		9,5	100
86 / 16L / 23K	16	23		8,5	100
86 / 16L / 27K	16	27		10,3	100
86 / 18L / 23K	18	23		9,2	100
86 / 18L / 27K	18	27		10,2	100
86 / 19L / 23K	19	23		9,6	100
86 / 19L / 27K	19	27		10,6	50
86 /17x17L / 23K	17 x 17	23		10,0	100
86 /17x17L / 27K	17 x 17	27		11,1	50



**Gelenkgleiter** zum Einschlagen in Rundrohre, mit **Lamellen**, speziell geeignet für schräg stehende Rohre

Material: Polyethylen, TPE  
Farbe: Kunststoff schwarz, Filz grau meliert

Art.-Nr.	Rohrrinnen - ø [mm]	ø der Gleitfläche [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
86 / 10L / 23F	10	23		6,5	100
86 / 12L / 23F	12	23		8,0	100
86 / 14L / 23F	14	23		8,9	100
86 / 14L / 27F	14	27		9,5	100
86 / 15L / 23F	15	23		9,1	100
86 / 15L / 27F	15	27		10,2	100
86 / 16L / 23F	16	23		9,3	100
86 / 16L / 27F	16	27		11,2	100
86 / 18L / 23F	18	23		10,1	100
86 / 18L / 27F	18	27		12,0	100
86 / 19L / 23F	19	23		10,3	100
86 / 19L / 27F	19	27		12,2	50
86 / 17x17L / 23F	17 x 17	23		10,6	100
86 / 17x17L / 27F	17 x 17	27		12,5	50



**Gleiter** mit Lamellen zum Einschlagen in Rundrohre, mit flacher Edelstahlkappe, für senkrecht stehende Rohre

71 / 14L / 20 auch mit schräger Standfläche  
Material: Polyethylen, Edelstahl  
Farbe: Kunststoff schwarz

Art.-Nr.	Rohrrinnen - ø [mm]	ø der Gleitfläche [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
71 / 14L / 20	14	20		7,0	100
71 / 21L / 30	21	30		8,1	50
71 / 23L / 30	23	30		8,5	50



**Gleiter** mit Lamellen zum Einschlagen in Vierkantrohre, mit flacher Edelstahlkappe, für senkrecht stehende Rohre Wandstärke 1,5 - 2 mm

Material: Polyethylen, Edelstahl  
Farbe: Kunststoff weiß

Art.-Nr.	Rohraußen-Abmessung [mm]	Abmessung der Gleitfläche [mm]		Gewicht per 1.000	VE [Stück]
68 / 20 x 20 L	20 x 20	25 x 25		12,7	100
68 / 25 x 15 L	25 x 15	30 x 20		12,4	100

**Justierstopfen** für Vierkantrohre

Wandstärke 1,5 - 2,0 mm

Die Stopfen werden komplett zusammengeschraubt geliefert  
Tragkraft der Schraube ca. 300 kg

Material: Polyamid

Farbe: schwarz

Art.-Nr.	Rohraußen- Abmessung [mm]	Schraubenkopf	Gewinde [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
VJ 20 x 20	20 x 20	6 - kant	M 10 x 25	6,8	100
VJ 22 x 22	22 x 22	6 - kant	M 10 x 25	7,7	100
VJ 25 x 25	25 x 25	8 - kant	M 16 x 25	11,6	100
VJ 30 x 30	30 x 30	8 - kant	M 22 x 25	15,2	100
VJ 35 x 35	35 x 35	8 - kant	M 22 x 25	20,0	100
VJ 40 x 40	40 x 40	8 - kant	M 22 x 25	27,0	100
VJ 45 x 45	45 x 45	8 - kant	M 30 x 30	36,0	100
VJ 50 x 50	50 x 50	8 - kant	M 30 x 30	43,5	100

**Justierteller mit Stellschraube****Justierteller** mit verzinkter Schraube**Ausführung A** mit festem Teller

Material: Polypropylen

Farbe: schwarz

Art.-Nr.	Teller - ø [mm]	Schraube [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
JT 38 / A M8x16	38	M 8 x 16	19,0	50
JT 38 / A M8x20	38	M 8 x 20	20,0	50
JT 38 / A M8x30	38	M 8 x 30	23,3	50
JT 38 / A M8x40	38	M 8 x 40	25,6	50
JT 38 / A M8x50	38	M 8 x 50	28,7	50
JT 38 / A M8x60	38	M 8 x 60	31,8	50
JT 38 / A M10x16	38	M 10 x 16	28,0	50
JT 38 / A M10x20	38	M 10 x 20	29,0	50
JT 38 / A M10x30	38	M 10 x 30	34,3	50
JT 38 / A M10x40	38	M 10 x 40	39,2	50
JT 38 / A M10x50	38	M 10 x 50	44,4	50
JT 38 / A M10x60	38	M 10 x 60	49,8	50
JT 48 / A M8x16	48	M 8 x 16	20,3	50
JT 48 / A M8x20	48	M 8 x 20	21,7	50
JT 48 / A M8x30	48	M 8 x 30	24,7	50
JT 48 / A M8x40	48	M 8 x 40	27,0	50
JT 48 / A M8x50	48	M 8 x 50	31,1	50
JT 48 / A M8x60	48	M 8 x 60	33,0	50
JT 48 / A M10x16	48	M 10 x 16	29,0	50
JT 48 / A M10x20	48	M 10 x 20	30,0	50
JT 48 / A M10x30	48	M 10 x 30	35,0	50
JT 48 / A M10x40	48	M 10 x 40	40,0	50
JT 48 / A M10x50	48	M 10 x 50	46,0	50
JT 48 / A M10x60	48	M 10 x 60	52,0	50



**Justierteller** mit verzinkter Schraube  
**Ausführung B** mit drehbarem Teller

Material: Polypropylen  
Farbe: schwarz

Art.-Nr.	Teller - ø [mm]	Schraube [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
JT 38 / B M8x16	38	M 8 x 16	19,0	50
JT 38 / B M8x20	38	M 8 x 20	20,2	50
JT 38 / B M8x30	38	M 8 x 30	23,3	50
JT 38 / B M8x40	38	M 8 x 40	25,6	50
JT 38 / B M8x50	38	M 8 x 50	28,7	50
JT 38 / B M8x60	38	M 8 x 60	31,8	50
JT 38 / B M10x16	38	M 10 x 16	28,0	50
JT 38 / B M10x20	38	M 10 x 20	29,0	50
JT 38 / B M10x30	38	M 10 x 30	36,0	50
JT 38 / B M10x40	38	M 10 x 40	38,0	50
JT 38 / B M10x50	38	M 10 x 50	44,0	50
JT 38 / B M10x60	38	M 10 x 60	51,0	50
JT 48 / B M8x16	48	M 8 x 16	20,3	50
JT 48 / B M8x20	48	M 8 x 20	21,7	50
JT 48 / B M8x30	48	M 8 x 30	24,7	50
JT 48 / B M8x40	48	M 8 x 40	26,0	50
JT 48 / B M8x50	48	M 8 x 50	31,1	50
JT 48 / B M8x60	48	M 8 x 60	36,0	50
JT 48 / B M10x16	48	M 10 x 16	29,0	50
JT 48 / B M10x20	48	M 10 x 20	30,0	50
JT 48 / B M10x30	48	M 10 x 30	35,0	50
JT 48 / B M10x40	48	M 10 x 40	40,0	50
JT 48 / B M10x50	48	M 10 x 50	46,0	50
JT 48 / B M10x60	48	M 10 x 60	52,0	50



**Stopfen** für Rundrohre mit Metallgewinde

Material: Polyamid  
Farbe: schwarz

Art.-Nr.	Rohr außen- ø [mm]	Wandstärke Rohr [mm]	Gewinde	Gesamthöhe [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
96 / 25 x 1,5 M8	25	1,5	M 8	30	12,0	100
96 / 25 x 1,5 M10	25	1,5	M 10	30	16,5	100
96 / 32 x 1,5 M8	32	1,5	M 8	31	20,0	100
96 / 32 x 1,5 M10	32	1,5	M 10	31	26,0	100
96 / 38 x 1,5 M10	38	1,5	M 10	31	27,0	100
96 / 38 x 2,0 M10	38	2,0	M 10	31	26,0	100
96 / 40 x 2,0 M10	40	2,0	M 10	33	29,0	100
96 / 44 x 2,0 M10	44	2,0	M 10	38	38,0	100



**Stopfen** für Vierkantrohre mit Metallgewinde

Material: Polyamid  
Farbe: schwarz

Art.-Nr.	Rohraußen- Abmessung [mm]	Wandstärke Rohr [mm]	Gewinde	Gesamthöhe [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
93 / 25 x 25	25 x 25	1,5 - 2,0	M 10	20	13,0	100
93 / 30 x 30	30 x 30	1,5 - 2,0	M 10	20	23,1	100

## Hand- und Feststellräder



**Handrad** mit eingespritztem Gewindebolzen,  
andere Gewindebolzenabmessungen auf Anfrage

Material: Polyethylen, Schraube verzinkt  
Farbe: Kunststoff schwarz

Art.-Nr.	Handrad - ø [mm]	Gewinde	Gewindelänge [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10013/50 M6x20	50	M 6	20	20,7	100
10013/50 M8x20	50	M 8	20	28,0	100



**Handrad** mit eingespritzter Gewindebuchse

Material: Polyethylen, Buchse aus Messing  
Farbe: Kunststoff schwarz

Art.-Nr.	Handrad - ø [mm]	Gewinde	Gewindetiefe [mm]	Gewicht per 1.000	VE [Stück]
10013/50 M6	50	M 6	15	21,0	100
10013/50 M8	50	M 8	20	20,5	100

## Stanz- und Ziehteile

aus Aluminium, Messing, Stahl und Edelstahl in höchster Präzision



Die auf den nächsten Seiten abgebildeten Teile spiegeln nur einen Teil unserer Leistungsfähigkeit wider. Kontaktieren Sie uns, wenn Sie einen zuverlässigen und leistungsstarken Zulieferanten für innovative Produktserien suchen.

Bitte besuchen Sie für weitere Informationen unsere Website: [www.dransfeld-stanzen.de](http://www.dransfeld-stanzen.de)





Auf Wunsch führen wir folgende Oberflächenveredelungen durch:

- rollen, gleitschleifen, schleifen und polieren
- pulver- und nasslackieren
- verzinken, vermessen, verkupfern, schwarzvernickeln, vernickeln und verchromen  
je nach Bedarf im Stand- oder Trommelbad

Bitte besuchen Sie für weitere Informationen unsere Website: [www.dransfeld-stanzen.de](http://www.dransfeld-stanzen.de)