



Zubehör und Sonstiges









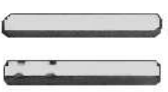

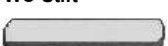
Alle Preisangaben sind netto ohne MwSt mit Stand 2019,
inzwischen plus 30% Teuerungszuschlag!





Vierkant-Stifte-Liste

Schutz-Knopfschilder 92PZ und 72PZ

Abbildung	Bestell- Nummer	Stück €	Bestell- Nummer	Stück €	Schutz-Knopfschilder 92PZ und 72PZ				Knopfschilder mit M12Gewinde
					Nummer 211+371 mit aufgesetzter Rosette 5/10/15 mm Nr.411 ohne Rosette	HK10 10 mm hoch	ZK10	HK15 HKE	
 <p>Wechselstift mit Rolle M12</p>	Sigra R8 x 95	6,00	Sigra R10 x 95	6,00	49 - 59	40 - 50	35 - 45	49 - 59	
	R8 x 100	6,00			54 - 64	45 - 55	40 - 50	54 - 64	
	R8 x 110	7,00	R10 x 105	6,00	59 - 69	50 - 60	45 - 55	59 - 69	
	R8 x 120	8,00	R10 x 110	7,00	64 - 74	55 - 65	50 - 60	64 - 74	
	R8 x 130	9,00	R10 x 120	8,00	74 - 84	65 - 75	60 - 70	74 - 84	
	R8 x 140	10,00	R10 x 130	9,00	84 - 94	75 - 85	70 - 80	84 - 94	
	R8 x 150	10,00	R10 x 140	10,00	94 - 104	85 - 95	80 - 90	94 - 104	
 <p>Schraub-Wechselstift mit Gewinde M 6</p>	8 x 85 Si	6,00			35 - 50			für Schutzgarnituren mit aufgesetzter Rosette Si435/211/5/10/15 und Si430/371/5/10/15 u.ä.	
	8 x 105 Si	7,00	10 x 95 Si	6,00	45 - 60				
 <p>Schraubstift einseitig an den Kanten gekerbt</p>	8 x 90	3,00	10 x 90	4,00	35 - 45			Drückerstift festnieten	
	8 x 100	3,00	10 x 100	4,00	45 - 55				
		3,00							
	8 x 110	6,00	10 x 110	6,00	55 - 65				
	8 x 120	6,00	10 x 120	6,00	65 - 75				
	8 x 130	7,00	10 x 130	7,00	75 - 85				
	8 x 140	7,00	10 x 140	7,00	85 - 95				
8 x 150	7,00	10 x 150	7,00	95 - 105					
	5,00							Drückerstift, verlängert, festnieten	
 <p>Ss = Schlitzstift Schlitze beidseitig zu</p>	8 x 90 Ss	4,00	10 x 90 Ss	6,00	30 - 40				
	8 x 100 Ss	5,00	10 x 100 Ss	6,00	40 - 50				
	8 x 110 Ss	6,00	10 x 110 Ss	6,00	50 - 60				
	8 x 120 Ss	7,00	10 x 120 Ss	7,00	60 - 70				
	8 x 130 Ss	8,00	10 x 130 Ss	8,00	70 - 80				
	8 x 140 Ss	9,00	10 x 140 Ss	9,00	80 - 90				
 <p>S = Schlitzstift beidseitig offen</p>	8 x 150 Ss	10,00	10 x 150 Ss	10,00	90 - 100				
 <p>Vierkant-Vollstifte 8,9,10mm einseitig an den Kanten gekerbt</p>	8 x 130V	3,00	10 x 130+140V	3,00					
	8 x 150V	3,00	10 x 150V	3,00	9 x 100V € 3,00				
	8 x 160V	4,00	10 x 160V	4,00	9 x 120V € 3,00				
	8 x 170V	4,00	10 x 170V	4,00	9 x 150V € 4,00				
	8 x 200V	5,00	10 x 200V	5,00	9 x 200V € 5,00				
 <p>Patent-Wechselstift für Türen halb durchgebohrt</p>			10 x 50 PWS	6,00	40 - 50				
			10 x 60 PWS	7,00	50 - 60				
			10 x 70 PWS	8,00	60 - 70				
			10 x 80 PWS	9,00	70 - 80				
 <p>Wechselstift mit Platte für Türen ganz durchgebohrt</p>	8 x 60	4,00	10 x 60	4,00	40 - 50				
	8 x 70	4,00	10 x 70	4,00	50 - 60				
	8 x 80	4,00	10 x 80	4,00	60 - 70				
 <p>Olivenstifte</p>	7 x 55	1,50					Olivenstift für Nr.146 Nr.147 Nr.148 Nr.149		
	7 x 60	1,50					Olivenstift, gekerbt für Nr.140 Nr.145		
		3,00					Olivenstift festnieten Nr.140 Nr.145		
 <p>WC-Stift, gekerbt</p>	7/8x 70 WC	3,00			- 40		für WC-Olive und Schauscheibe gehämmert		
	7/8x 80 WC	3,00			- 40		für WC-Olive mit Schlitzkopf gehämmert		
 <p>WC-Stift</p>	8 x 50 WC	1,50			- 40		für Riegelolive mit Schlitzkopf stahlgrau, schwarz glatt, Messing, Edelstahl		
	8 x 60 WC	2,00			- 50				



Schrauben-Liste DIN 95 und DIN 96

Drücker-Führungsbuchse und Zubehör











Abbildung	Stück	Artikelnummer Größe	Artikelnummer Größe	€	Verwendungszweck
DIN 96 Halb-Rundkopf Holzschraube Kopf glatt geschwärzt lackiert ingebrannt  Kopf gehämmert geschwärzt (s) ausgerieben (s) lackiert ingebrannt 	1	schwarz gehämmert (s)	stahlgrau gehämmert (g)		
	10	schwarz glatt (s) S3x10DIN96s S3x10DIN96s 1	stahlgrau glatt (g) S3x10DIN96g S3x10DIN96g 1	0,50 4,00	Möbelschilder
	1	S3x16DIN96s S3x16DIN96s 1	S3x16DIN96g S3x16DIN96g 1	0,50 4,00	Fensterknopf Nr.151 Möbelbänder Möbelgriffe Möbelknopf Nr.27/1 Sockelbleche WC-Symbole Mann, Frau
	1	S3,5x16DIN96s S3,5x16DIN96s 1	S3,5x16DIN96g S3,5x16DIN96g 1	0,50 4,00	Fensterbänder Fensterscheinband Klingelrosetten Möbelbänder Ringgriffe Truhenüberwürfe Nr.27/2 Nr.34/1 Schiebetürmuschel
	1	S4,5x16DIN96s S4,5x16DIN96s 1	S4,5x16DIN96g S4,5x16DIN96g 1	0,50 4,00	Drückerrosetten Schlüssel-Rosetten Klingelplatten Knöpfe Langschilder Knopfschilder Truhenband Nr.34 Garagentorbeschlag
	1	S5x20DIN96s S5x20DIN96s 1	S5x20DIN96g S5x20DIN96g 1	0,70 6,00	Türkнопfe Türringe Briefeinwürfe Truhengriffe
	1	S5x25DIN96s S5x25DIN96s 1	S5x25DIN96g S5x25DIN96g 1	0,70 6,00	Schrägarmer Hut-Haken Mantel-Haken Fenster-Oliven ohne Rasterung für Holzbefestigung
	1	S6x20DIN96s S6x20DIN96s 1	S6x20DIN96g S6x20DIN96g 1	0,70 6,00	Pendeltürgriffe Türbänder Tür-Scheinbänder
	1	S5x60DIN96s S5x60DIN96s 1	S5x60DIN96g S5x60DIN96g 1	1,50 15,00	Fensterreiber
	1	S5,5x40DIN96s S5,5x40DIN96s 1	S5,5x40DIN96g S5,5x40DIN96g 1	1,00 10,00	
DIN 95 Linsen-Senkopf Holzschraube 	1		Messing S4,5x16DIN95m	0,70	Drückerrosetten Schlüssel-Rosetten
	10		S4,5x16DIN95m 1	6,00	Langschilder Knopfschilder Klingelplatten
 Reduzierhülsen	1	2s	19 Ø innen, 24mm Bund 20 Ø außen, 7mm Gesamthöhe	0,40	Drücker-Führungsbuchse, schwarz
		r8/10 r8/10k r8/7 r8/7k r8/9 r8/9k r8/10 r9/10k	30 mm lang 15 mm lang 30 mm lang 15 mm lang 30 mm lang 15 mm lang 30 mm lang 15 mm lang	3,00 1,50 3,00 1,50 3,00 1,50 3,00 1,50	Reduzierhülsen zu Drückerstifte
		z8 z10	für 8 mm Schraubstift für 10 mm Schraubstift	3,00 3,00	Regulierungsschraube mit Vierkantkopf und M5 Gewinde
		z15	Gewinde M6 Größe x mm	3,00	Endstück für Schraubwechselstift M6



Schrauben-Liste schwarz, stahlgrau, Messing





DIN 85, 97, 571, 914, 964, 7984

Hülsmuttern, Gewindestangen, Hutmutter

Abbildung	Stück	Artikelnummer Größe	Artikelnummer Größe	€	Verwendungszweck
DIN 97 Senkkopf Holzschraube 	1	schwarz glatt (s) S2,7x16DIN97s	stahlgrau glatt (g) S2,7x16DIN97g	0,50	Sprechplatten Nr. 1012
	10	S2,7x16DIN97s 1	S2,7x16DIN97g 1	4,00	Klingelplatten Nr. 1011
	10	S3x20DIN97s 1	S3x20DIN97g 1	4,00	Truhen-Rosetten Nr. 116,117,118
	1	S5x30DIN97s	S5x30DIN97g	0,50	Kegelplatten zu Türbänder
	10	S5x30DIN97s 1	S5x30DIN97g 1	4,00	Anschraubplatte zu 155P
	1	S6x40DIN97s	S6x40DIN97g	0,70	Kegelplatten zu Türbänder
10	S6x40DIN97s 1	S6x40DIN97g 1	6,00	Kegelplatten zu Torbänder	
DIN 85 Flachkopf Eisenschraube 	1	SM5x10DIN85s	SM5x10DIN85g	0,50	für Metalltüren
	10	SM5x10DIN85s 1	SM5x10DIN85g 1	4,00	Drücker- und Schlüssel-Rosetten
	1	SM5x35DIN85s	SM5x35DIN85g	0,70	Langschilder Knopfschilder
	10	SM5x35DIN85s 1	SM5x35DIN85g 1	6,00	Fenster-Oliven ohne Rasterung für Getriebe
DIN 964 Senkkopf 	1	SM4x16DIN964s	SM4x16DIN964g	0,50	für Rohrrahmen
	10	SM4x16DIN964s 1	SM4x16DIN964g 1	4,00	Drücker-Rosetten Schlüssel-Rosetten Langschilder Knopfschilder
DIN 7984 	10	SM5x10DIN7984s 1	SM5x10DIN7984g 1	4,00	Schutz-Rosetten Rohrrahmen 377PZ5 + 377PZ10 + 377PZ15
DIN 571 Holzschraube 	1	schwarz Zierkopf (s) S6x30DIN571s	stahlgrau Zierkopf (g) S6x30DIN571g	2,00	Türbänder
	1	S8x30DIN571s	S8x30DIN571g	2,50	Torbänder
	1	S10x40DIN571s	S10x40DIN571g	3,00	Pendeltürgriffe
DIN 914 Gewindestift 	1	SM6x8S	mit Zwiebelspitze	0,60	Türdrücker
	1	SM6x8		0,20	
 Stiftschlüssel	1	SW3		0,50	
Hülsmutter 		schwarz (s)	Messing (m)		Schutz-Schilder Garnituren
		stahlgrau (g)	messing/vernickelt (m)		Schutz-Rosetten Garnituren
	M5x15x10	1	Si-Hülse M5	Si-Hülse M5	1,00
M6x15x10	1	Sigra-Hülse M6	Sigra-Hülse M6	1,00	Nr.211+Nr.411 und Rosetten
M6x15x12+S	1	Sigra-Hülse M6+S	Sigra-Hülse M6+S	1,00/2,00	HK und ZK Schutz-Garnituren
DIN 976 Gewindestück 		Si-Stange	Sigra-Stange		Schutz-Schilder- Garnituren
		M5 x Länge	M6 x Länge		Schutz-Rosetten-Garnituren
	1	Si-Stange 35	Sigra-Stange 35	1,00	
	1	Si-Stange 40	Sigra-Stange 40	1,00	
	1	Si-Stange 50	Sigra-Stange 50	1,00	
	1	Si-Stange 60	Sigra-Stange 60	1,00	schwarz gehämmert
	1	Si-Stange 70	Sigra-Stange 70	1,00	stahlgrau gehämmert
	1	Si-Stange 80	Sigra-Stange 80	2,00	Messing gehämmert
	1	Si-Stange 90	Sigra-Stange 90	2,00	schwarz glatt
	1	Si-Stange 100	Sigra-Stange 100	2,00	stahlgrau glatt
	1	Si-Stange 110	Sigra-Stange 110	2,00	Messing glatt
	1	Si-Stange 120	Sigra-Stange 120	2,00	Edelstahl
1	Stange M8x80		2,50	Gewindestange für Pendel-Türgriffe	
DIN1587 M8x15 	1	Hutmutter		2,50	



Schrauben-Liste Edelstahl A2, DIN 965e
Stahl DIN 7991, Stahl und Messing DIN 964

Abbildung	Stück	Artikelnummer Größe	Artikelnummer Größe	Artikelnummer Größe	€	Verwendungszweck	
		Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl			
			Kopf stahlgrau (g)	Kopf schwarz (s)			
	1	S3x16A2	S3x16A2g	S3x16A2s	0,50	Möbelbeschläge	
	10	S3x16A2 1	S3x16A2g 1	S3x16A2s 1	4,00		
	1	S3,5x16A2	S3,5x16A2g	S3,5x16A2s	0,50		
	10	S3,5x16A2 1	S3,5x16A2g 1	S3,5x16A2s 1	4,00		
							Rosetten Langschilder
	1	S4x16A2	S4x16A2g	S4x16A2s	0,50		
	10	S4x16A2 1	S4x16A2g 1	S4x16A2s 1	4,00		
	1	S4x20A2	S4x20A2g	S4x20A2s	0,50		
	10	S4x20A2 1	S4x20A2g 1	S4x20A2s 1	4,00		
	1	S4x30A2	S4x30A2g	S4x30A2s	0,70		
	10	S4x30A2 1	S4x30A2g 1	S4x30A2s 1	6,00		
	1	S5x30A2	S5x30A2g	S5x30A2s	0,70		
10	S5x30A2 1	S5x30A2g 1	S5x30A2s 1	6,00			
1	S5x40A2	S5x40A2g	S5x40A2s	0,70			
10	S5x40A2 1	S5x40A2g 1	S5x40A2s 1	6,00			
	1	SM4x10DIN966A2	SM4x10DIN966A2g	SM4x10DIN966A2s	0,50		
	10	SM4x10DIN966A2 1	SM4x10DIN966A2g 1	SM4x10DIN966A2s 3	4,00		
	1	SM5x10DIN966A2	SM5x10DIN966A2g	SM5x10DIN966A2s	0,50		
	10	SM5x10DIN966A2 1	SM5x10DIN966A2g 1	SM5x10DIN966A2s 1	4,00		
	1	SM5x80DIN965A2	SM5x80DIN965A2g	SM5x80DIN965A2s	1,10		277EG Schutz-Rosette
	10	SM5x80DIN965A2 1	SM5x80DIN965A2g 1	SM5x80DIN965A2s 1	10,00		
		Stahl verzinkt	Stahl verzinkt	Stahl verzinkt			
			Kopf stahlgrau (g)	Kopf schwarz (s)			
	1	SM5x50DIN7991	SM5x50DIN7991g	SM5x50DIN7991s	1,50		
	1	SM5x70DIN7991	SM5x70DIN7991g	SM5x70DIN7991s	1,60		
	1	SM5x80DIN7991	SM5x80DIN7991g	SM5x80DIN7991s	1,70		
	1	SM6x50DIN7991	SM6x50DIN7991g	SM6x50DIN7991s	2,00		
	1	SM6x70DIN7991	SM6x70DIN7991g	SM6x70DIN7991s	2,00		
	1	SM6x80DIN7991	SM6x80DIN7991g	SM6x80DIN7991s	2,00		
	1	SM6x90DIN7991	SM6x90DIN7991g	SM6x90DIN7991s	2,50		
	1	SM6x100DIN7991	SM6x100DIN7991g	SM6x100DIN7991s	2,50		
		LSK-Messing (m)	Linsensenkkopf	Linsensenkkopf			
		LSK mess-vernickelt (mv)	Kopf stahlgrau (g)	Kopf schwarz (s)			
	1	SM5x35DIN964 m/mv	SM5x35DIN964g	SM5x35DIN964s	0,70	Fenster-Oliven ohne Rasterung	
10	SM5x35DIN964 m/mv 1	SM5x35DIN964g 1	SM5x35DIN964s 1	6,00			



Schrauben-Liste DIN 571

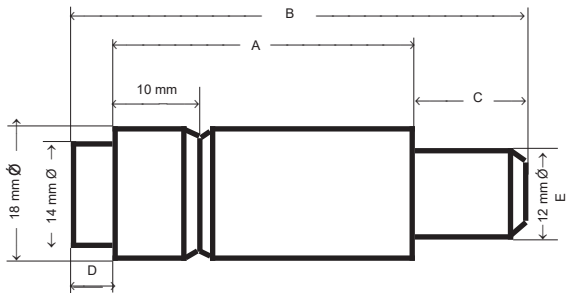
Eisen und Edelstahl

		schwarz Zierkopf (s)	stahlgrau Zierkopf (g)		
DIN 571 Holzschrauben Kopf gehämmert geschwärzt (s) ausgerieben (s) lackiert eingebrannt	1	S6x30DIN571s	S6x30DIN571g	1,50	Türbänder
	1	S8x30DIN571s	S8x30DIN571g	2,00	Torbänder
	1	S10x40DIN571s	S10x40DIN571g	2,50	
DIN 571 A2 Edelstahl- Schrauben	1	S6x30DIN571e	S6x40DIN571e	2,00	Türbänder
	1	S6x50DIN571e	S6x60DIN571e	2,50	Torbänder
	1	S8x60DIN571e		3,00	

Drücker- und Knopfhäse mit Vierkantloch
Knopfhäse mit Bohrloch
Knopfhäse ohne Bohrloch
 Eisen roh, Messing, Edelstahl



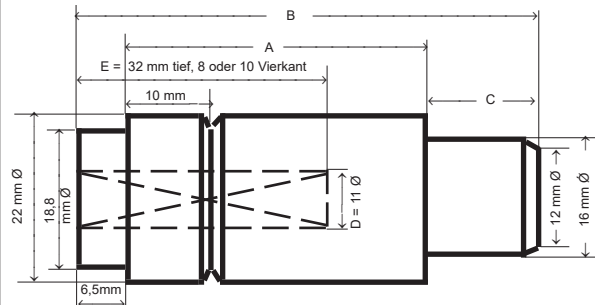
Tür-Knopfhäse ohne Bohrung Eisen



Art-Nr. Eisen	A	B	C	D	E	€/Stück
KG425/3	25	31	3	3	14	4,00
KG425/5	25	33,5	3	5,5	14	4,00
KG410/3	30	44	11	3	12	4,00
KG410/5	30	46,5	11	5,5	12	4,00
KG4202/3	30	48	15	3	12	4,00
KG4202/5	30	50,5	15	5,5	12	4,00
KG420/3	35	53	15	3	12	4,00
KG420/5	35	55,5	15	5,5	12	4,00
KG435/3	40	58	15	3	12	4,00
KG435/5	40	60,5	15	5,5	12	4,00

A = Abstandmass
 B = Gesamtlänge
 C = Nietzapfenlänge Knopfplatte
 D = Nietzapfenlänge Rosette
 E = Nietzapfen Ø Knopfplatte

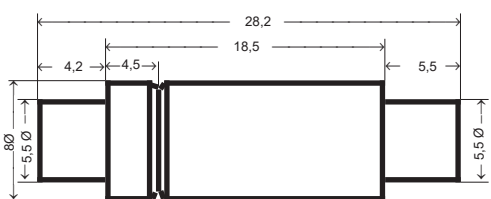
Tür-Knopfhäse mit Bohrung oder Vierkantloch Eisen



Art-Nr. Eisen	A	B	C	D	E	€/Stück
KS425/S	25	36,5	5	11	--	12,00
KS425/8	25	36,5	5	--	8	12,00
KS425/10	25	36,5	5	--	10	12,00
KS410/S	30	47,5	11	11	--	12,00
KS410/8	30	47,5	11	--	8	12,00
KS410/10	30	47,5	11	--	10	12,00
KS4202/S	30	51,5	15	11	--	14,00
KS4202/8	30	51,5	15	--	8	14,00
KS420/S	35	56,5	15	11	--	14,00
KS420/8	35	56,5	15	--	8	14,00
KS420/10	35	56,5	15	--	10	14,00
KS435/S	40	61,5	15	11	--	15,00
KS435/8	40	61,5	15	--	8	15,00
KS435/10	40	61,5	15	--	10	15,00

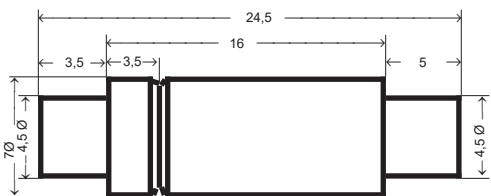
A = Abstandmass
 B = Gesamtlänge
 C = Nietzapfenlänge Knopfplatte
 D = Bohrung 11 Ø
 E = Vierkant 8 oder 10 mm

Möbel-Knopfhäse ohne Bohrung Eisen



Art-Nr. Eisen	€/Stück
MG8	2,00

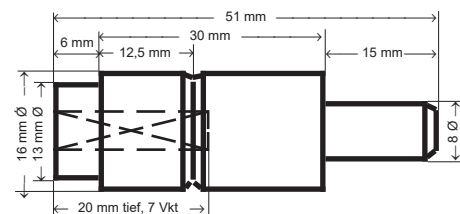
M: 2:1



Art-Nr. Eisen	€/Stück
MG7	2,00

M: 2:1

Fenster-Olivenhäse mit 7mm Vierkantloch Eisen



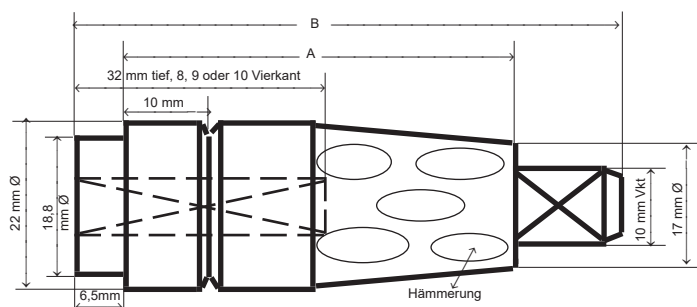
Art.Nr. Eisen	€/Stück
FG7	6,00

Fenster-Olivenhäse mit 8 mm Rundloch, Edelstahl FG8e 4,00€/Stück

Türdrückerhäse mit Vierkantloch Eisen, Messing

Art.-Nr.	A	B	4kant	Eisen €/Stück	Messing €/Stück	Eisen €/Stück
G 8/42	42	62	8			15,00
G 8/52	52	72	8			15,00
G 8/82	82	102	8			30,00
G 9/52	52	72	9			4,00
G10/52	52	72	10			15,00
G10/82	82	102	10			30,00

A = Abstandmaß B = Gesamtlänge



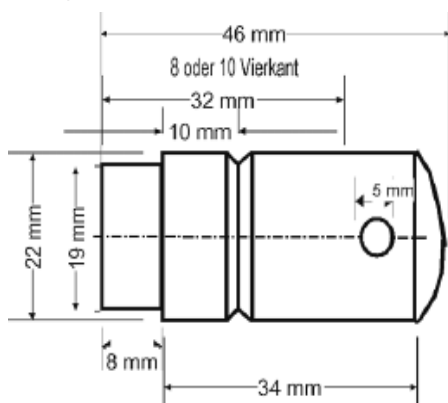


Ring-Drückerhülse mit Vierkantloch

Ring-Drückerhülse ohne Bohrloch

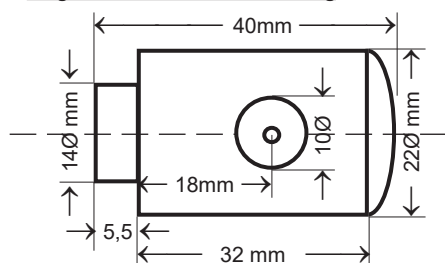
Eisen roh

Ring-Drückerhülse mit Vierkantloch



Art.-Nr.	€/Stück
RG615/D8	30,00
RG615/D10	30,00

Ring-Drückerhülse ohne Bohrung



Art.-Nr.	€/Stück
RG615/5,5	25,00

Weitere Drückerhülse aus unserem
Herstellungs-Programm lieferbar

Edelstahl

Messing

Eisen roh

Bitte, Angebot einholen



Häufig gestellte Fragen bei Bestellung FAQ

Oberflächen-Ausführungen und Material unserer Beschläge

Eisen schwarz	mit Hammerschlag	rostgeschützt durch galvanischer Verzinkung, geschwärzt,	ausgerieben, lackiert und eingebrannt
Eisen stahlgrau	mit Hammerschlag	rostgeschützt durch galvanischer Verzinkung, gefärbt,	ausgerieben, lackiert und eingebrannt
Messing	mit Hammerschlag	gefärbt,	ausgerieben, lackiert und eingebrannt
Eisen schwarz	glatt	rostgeschützt durch galvanischer Verzinkung, gefärbt,	ausgerieben, lackiert und eingebrannt
Eisen stahlgrau	glatt	rostgeschützt durch galvanischer Verzinkung, gefärbt,	ausgerieben, lackiert und eingebrannt
Messing	glatt	gefärbt,	ausgerieben, lackiert und eingebrannt
Edelstahl			matt gebürstet

Erläuterungen zu Abkürzungen hinter Bestellnummern

e	Edelstahl
g	stahlgrau Hammerschlag oder stahlgrau glatt
m	Messing Hammerschlag oder Messing glatt
s	schwarz glatt
ohne Zusatz	Schmiedeeisen
w	Wabenhämmeerung
G	Garnitur
TS	Türstärke (Holzdicke)
PZ	Profilzylinder-Loch
BB	Buntbart-Loch
RZ	Rundzylinder-Loch
/-	ungelocht



Häufig gestellte Fragen bei Bestellung FAQ

Wichtige Hinweise zur Pflege unserer Beschläge

Unsere Beschläge dürfen keinesfalls mit Putzmittel behandelt werden; zur Reinigung mit weichem Tuch abreiben. Durch Kratz-, Schlag- und Stoßstellen wird die Oberfläche unserer Beschläge beschädigt und es wird rosten, obwohl diese rostgeschützt sind, d.h. galvanisch verzinkt.

Falls auch bei Edelstahl-Beschlägen Rostspuren entstehen, so handelt es sich dabei um Flugrost; bedingt durch Umwelteinflüsse.

Wichtige Hinweise zu unserer Fertigung

Wir haben keine ausschließlich industriemäßige, sondern auch handwerkliche Fertigung. Dadurch sind unsere hochwertigen Beschläge nicht 100% gleich, sondern jedes Stück ist geringfügig etwas anders. Unsere Beschläge aus Schmiedeeisen, Messing, Edelstahl werden in unzähligen Einzelschritten bearbeitet.

Alle Türknöpfe bei unseren Schutz-Garnituren haben ein **M12** Gewinde im Knopfhals beim Knopf-Langschild sowie beim Schutzknopf.

Auch einfache Knopfschilder können, genauso wie beim Schutzbeschlag, mit Gewinde M12 im Knopfhals, geliefert werden. Dazu wird, wie beim Schutz-Beschlag, ein Schraub-Wechselstift 10 oder 8 mm Vierkant mit **Gewinderolle M12**, an dem einen Ende und am anderen Ende mit geschlossenem Schlitz, nicht offen, mitgeliefert. Genaue Türstärke erforderlich!

Bei Bestellung einer Knopf-Garnitur können Sie wählen, welchen Drücker oder Drehknopf, oder Innen-Langschild Sie dazu wünschen.

Bei einer Garnituren-Bestellung ist die **Innenseite auch austauschbar**. Das heißt, auch hier können Sie wählen, ob Sie z.B. außen Schmiedeeisen und auf der Innenseite, Edelstahl, Messing, stahlgrau (glatt oder gehämmert) möchten.

Vor Bestellung ist zu klären:

Knopf rechts bzw. links zeigend (abgekröpft) oder mittig.

Ist genug Platz zwischen Mitte Drückerloch und Türrahmen bzw. Türstock; quer gemessen, damit die Finger nicht eingeklemmt werden.

Muß der Drücker 8 oder 10 mm Vierkant sein, oder 9 mm?

DIN links oder rechts?

Tür-Drücker, links oder rechtszeigend, mit Madenschraube M 6 x 8 mm, Gewinde von unten

Tür-Drücker, rundgedreht, beidseitig verwendbar, mit Madenschraube M 6 x 8 mm, Gewinde seitlich, auf der Innenseite

Türstärke (Holzdicke)?

Tür-Drücker werden als Lochteile geliefert; Drückerstift wird lose mitgeliefert; Türstärke (Holzdicke) angeben!

Tür-Drücker- Stifteile gegen Aufpreis lieferbar; Türstärke (Holzdicke) angeben!

Welche Lochung muß das Langschild haben; 92 oder 72 mm PZ oder BB.

Welcher Abstand besteht zwischen Mitte Drückerloch und Mitte Kreis vom Schlüsselloch, 92 oder 72 mm; senkrecht gemessen?

Bei Ihrer Bestellung werden von uns jeweils alle erforderlichen, noch offenen Fragen geklärt. Erst danach kann Ihr Auftrag von uns bearbeitet und dann ausgeliefert werden.



Häufig gestellte Fragen bei Bestellung FAQ

Türdrücker-Ausführungen

- H/10 = Haustür-Drücker mit 10 mm Vierkantloch
- H/8 = Haustür-Drücker mit 8 mm Vierkantloch
- Z/8 = Zimmertür-Drücker mit 8 mm Vierkantloch
- Z/9 = Tür-Drücker mit 9 mm Vierkantloch

Tür-Drücker Größe = Mitte Drückerhals bis Mitte Drückerende

Tür-Drücker mit 19 mm Ansatzführung

Tür-Drücker für Kastenschlösser, ohne Ansatzführung, links oder rechts, gegen Aufpreis lieferbar

Tür-Drücker mit verlängertem Drückerhals in Sonderanfertigung gegen Aufpreis lieferbar

Tür-Drücker, links oder rechtszeigend, mit Madenschraube M 6 x 8 mm, Gewinde von unten

Tür-Drücker, beidseitig verwendbar, mit Madenschraube M 6 x 8 mm, Gewinde seitlich, auf der Innenseite

Tür-Drücker werden als Lochteile geliefert; Drückerstift wird lose mitgeliefert; Türstärke (Holzdicke) angeben!

Tür-Drücker-Stifteile gegen Aufpreis lieferbar; Türstärke (Holzdicke) angeben!

Schraubstift an einem Ende mit geschlossenem Schlitz,
am anderen Ende an den 4 Kanten gekerbt auf einer Länge von 2 cm;
nach Einpressen vom Schraubstift in das Drückerloch verbindet sich der Stift mit dem Drücker
und sitzt so fest, daß er nicht mehr herausgezogen werden kann
Türstärke genau angeben!

Schlitzstift für beidseitig verwendbare Türen, haben an jedem Ende vom Stift einen geschlossenen Schlitz
Türstärke angeben!

Langschilder-Ausführungen

Haustür-Langschild

- H/92 PZ = 92 mm Profilzylinder-Loch; gemessen von Mitte Drückerloch bis Mitte Kreis vom Profilzylinder-Loch
- H/92 BB = 92 mm Buntbart-Loch; gemessen Mitte Drückerloch bis Mitte Kreis vom Buntbart-Loch (für alte Schlösser)
- H/90 RZ = 90 mm Rundzylinder-Loch; gemessen Mitte Drückerloch bis Mitte Kreis vom Rundzylinder-Loch (für alte Schlösser)
- H/94 Kaba = 94 mm Kaba-Loch; gemessen Mitte Drückerloch bis Mitte Kreis vom Kaba-Loch (für alte Schlösser)
- H/- = ungelocht

Zimmertür-Langschild

- Z/72 PZ = 72 mm Profilzylinder-Loch; gemessen Mitte Drückerloch bis Mitte Kreis vom Profilzylinder-Loch
- Z/72 BB = 72 mm Buntbart-Loch; gemessen Mitte Drückerloch bis Mitte Kreis vom Buntbart-Loch
- Z/74 RZ = 74 mm Rundzylinder-Loch; gemessen Mitte Drückerloch bis Mitte Kreis vom Rundzylinder-Loch (für alte Schlösser)
- Z/- = ungelocht

Schlüssel-Rosetten-Ausführungen

- PZ = Profilzylinder-Loch
- BB = Buntbart-Loch
- RZ = Rundzylinder-Loch
- /- = ungelocht

WC/Bad-Ausführungen

- WC/OK/SL = WC-Garnitur mit Knebelolive und Schlitzkopf
- WC/O/SL = WC-Garnitur mit Olive und Schlitzkopf
- WC/O/S = WC-Garnitur mit Olive und Schauscheibe
- WC/OK/S = WC-Garnitur mit Knebelolive und Schauscheibe
- WC/O = WC-Olive
- WC/OK = WC-Knebel-Olive
- WC/S = WC-Schauscheibe
- WC/SL = WC-Schlitzkopf



Schutzbeschläge ohne Zylinder-Abdeckung

Schutzbeschläge (E) mit Zylinder-Abdeckung (Kernziehschutz)

Zugbelastung > ca. 40 KN entspricht ca. 4 Tonnen

Schutz-Knopfschild-Garnituren mit Zylinder-Abdeckung HKE/92 PZ oder ZKE/72 PZ

Außenschild 15 mm hoch
eine Höhe für 8-15 mm Zylinder-Überstand und Zylinder-Ausziehschutz mit drehbarer Manganstahl-Platte



HK = 92 PZ
ZK = 72 PZ

Schutz-Knopfschild-Garnituren ohne Zylinder-Abdeckung HK10/15-92PZ oder ZK10/15-72PZ

Außenschilder 10 oder 15 mm hoch, je nach Garnitur

Außenschilder mit gehärteter Stahlplatte hinterlegt
Innenschilder 2 mm, 3 mm oder 4 mm stark, je nach Garnitur (Innenschild dient als Anreißschablone)
Dreifach-Verschraubung mit M6 gegen Verdrehen und Abreißen
Stahlnocken 10 mm Durchmesser gegen Abschlagen
Wechselstift 10 oder 8 mm Vierkant mit **Gewinderolle M12**, am anderen Ende mit geschlossenem Schlitz

E = Zylinderabdeckung
für 8 - 15 mm
Zylinderüberstand

M12 Gewinde im Knopfhals

Schutz-Knopf-Schild-Garnitur
3xM6x60 Stangen+3xM6 Hülsen+Rollstift M12

Schutz-Drücker/Schild-Garnituren mit Zylinder-Abdeckung HLE/92 PZ oder ZLE/72 PZ

Außenschild 15 mm hoch
eine Höhe für 8-15 mm Zylinder-Überstand und Zylinder-Ausziehschutz mit drehbarer Manganstahl-Platte



Schutz-Drücker/Schild-Garnitur ohne Zylinder-Abdeckung HL10/15-92PZ oder ZL10/15-72PZ

Außenschilder 10 oder 15 mm hoch, je nach Garnitur



Außenschilder mit gehärteter Stahlplatte hinterlegt
Innenschilder 2 mm, 3 mm oder 4 mm stark, je nach Garnitur (Innenschild dient als Anreißschablone)
Stahlnocken 10 mm Durchmesser gegen Abschlagen
Dreifach-Verschraubung mit M6 gegen Verdrehen und Abreißen

HL = 92 PZ
ZL = 72 PZ

Schraubstift an einem Ende mit geschlossenem Schlitz,
am anderen Ende an den 4 Kanten gekerbt auf einer Länge von 2 cm;
nach Einpressen vom Schraubstift in das Drückerloch verbindet sich der Stift mit dem Drücker
und sitzt so fest, daß er nicht mehr herausgezogen werden kann

Schlitzstift für beidseitig verwendbare Türen, haben an jedem Ende vom Stift einen geschlossenen Schlitz
Türstärke angeben!

Schutz-Schild-Garnitur
3xM6x60 Stangen+3xM6 Hülsen+Schraubstift

Schutz-Knopfschild-Garnituren ohne Zylinder-Abdeckung HK15-90RZ oder ZK15-74RZ

Außenschild 15 mm hoch und mit gehärteter Stahlplatte hinterlegt
Innenschild 4 mm stark, Dreifach-Verschraubung mit M6 gegen Verdrehen und Abreißen
Stahlnocken 10 mm Durchmesser gegen Abschlagen, Wechselstift 10 oder 8mm Vkt mit **Gewinderolle M12**



M12 Gewinde im Knopfhals

Schutz-Drücker/Schild-Garnitur ohne Zylinder-Abdeckung HL15-90RZ oder ZL15-74RZ

Außenschild 15 mm hoch und mit gehärteter Stahlplatte hinterlegt
Innenschild 4 mm stark, Dreifach-Verschraubung mit M6 gegen Verdrehen und Abreißen
Stahlnocken 10 mm Durchmesser gegen Abschlagen, Schraubstift 8 oder 10 mm Vkt. Türstärke angeben!



HK 92PZ und ZK 72PZ
preisgleich

Drücker
nach Wahl

M12 Gewinde im Knopfhals

HL 92PZ und ZL 72PZ
preisgleich

Drehknöpfe
nach Wahl

Zugbelastung > ca. 40 KN
entspricht ca. 4 Tonnen

Türstärke angeben

Schutzschilder mit gehärteter
Stahlplatte hinterlegt

DIN rechts
DIN links?

Garnitur 92PZ und 72PZ
preisgleich

H = 92 PZ
Z = 72 PZ



Schutz-Garnituren ohne aufgesetzter Rosette Nr. 411PZ Profilylinder
Schutz-Garnituren mit aufgesetzter Rosette Nr. 211PZ und Nr.371PZ
Schutz-Garnituren mit aufgesetzter Rosette Nr. 211RZ Rundzylinder

Schutz-Knopfschild-Garnituren mit aufgesetzter Rosette 211H/5/10/15-92PZ und 211Z/5/10/15-72PZ

Schutz-Knopfschild-Garnituren mit aufgesetzter Rosette 371H/5/10/15-92PZ und 371Z/5/10/15-72PZ

Außenschild 2,5 mm mit aufgesetzter Schutz-Rosette 5 mm

Außenschild 2,5 mm mit aufgesetzter Schutz-Rosette 10 mm

Außenschild 2,5 mm mit aufgesetzter Schutz-Rosette 15 mm

Innenschilder 2,5 mm Innenschild dient als Anreißschablone

Zweifach-Verschraubung mit M6 oder M5 je nach Garnitur

Stahlnocken 10 mm Durchmesser gegen Abschlagen

Wechselstift 10 oder 8 mm Vierkant mit **Gewinderolle M12**, am anderen Ende mit geschlossenem Schlitz



Schutz-Knopf-Schild-Garnitur
2xM5x60 Stangen+2xM5 Hülsen+Rollstift

Schutz-Drücker/Schild-Garnituren mit aufgesetzter Rosette 211H/5/10/15-92PZ und 211Z/5/10/15-72PZ

Schutz-Drücker/Schild-Garnituren mit aufgesetzter Rosette 371H/5/10/15-92PZ und 371Z/5/10/15-72PZ

Außenschild 2,5 mm mit aufgesetzter Schutz-Rosette 5 mm

Außenschild 2,5 mm mit aufgesetzter Schutz-Rosette 10 mm

Außenschild 2,5 mm mit aufgesetzter Schutz-Rosette 15 mm

Innenschilder 2,5 mm Innenschild dient als Anreißschablone

Zweifach-Verschraubung mit M6 oder M5 je nach Garnitur

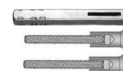
Stahlnocken 10 mm Durchmesser gegen Abschlagen

Schraubstift 10 oder 8 mm Vierkant, an einem Ende mit geschlossenem Schlitz,

am anderen Ende an den 4 Kanten gekerbt auf einer Länge von 2 cm

nach Einpressen vom Schraubstift in das Drückerloch verbindet sich der Stift mit dem Drücker

und sitzt so fest, daß er nicht mehr herausgezogen werden kann



Schutz-Schild-Garnitur
2xM5x60 Stangen+2xM5 Hülsen+Schraubstift

Schutz-Knopfschild-Garnitur ohne aufgesetzter Rosette 411H/0-92PZ und 411Z/0-72PZ

Außenschild 2,5 mm ohne aufgesetzter Schutz-Rosette

Innenschild 2,5 mm, Innenschild dient als Anreißschablone

Zweifach-Verschraubung mit M6

Stahlnocken 10 mm Durchmesser gegen Abschlagen

Wechselstift 10 oder 8 mm Vierkant mit **Gewinderolle M12**, am anderen Ende mit geschlossenem Schlitz



Schutz-Knopf-Schild-Garnitur
2xM6x60 Stangen+2xM6 Hülsen+Rollstift

Schutz-Drücker/Schild-Garnitur ohne aufgesetzter Rosette 411H/0-92PZ und 411Z/0-72PZ

Außenschild 2,5 mm ohne aufgesetzter Schutz-Rosette

Innenschild 2,5 mm, Innenschild dient als Anreißschablone

Zweifach-Verschraubung mit M6

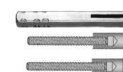
Stahlnocken 10 mm Durchmesser gegen Abschlagen

Schraubstift 10 oder 8 mm Vierkant an einem Ende mit geschlossenem Schlitz,

am anderen Ende an den 4 Kanten gekerbt auf einer Länge von 2 cm

nach Einpressen vom Schraubstift in das Drückerloch verbindet sich der Stift mit dem Drücker

und sitzt so fest, daß er nicht mehr herausgezogen werden kann



Schutz-Schild-Garnitur
2xM6x60 Stangen+2xM6 Hülsen+Schraubstift

Schutz-Knopfschild-Garnituren mit aufgesetzter Rosette 211H/5/10/15-90RZ und 211Z/5/10/15-74RZ

Schutz-Knopfschild-Garnituren ohne aufgesetzter Rosette 211H/0-90RZ und 211Z/0-74RZ

Außenschild 2,5 mm mit aufgesetzter Schutz-Rosette 5, 10 oder 15 mm

Innenschild 2,5 mm, Innenschild dient als Anreißschablone

Zweifach-Verschraubung mit M5, Stahlnocken 10 mm Durchmesser gegen Abschlagen

Wechselstift 10 oder 8 mm Vierkant mit **Gewinderolle M12**, am anderen Ende mit geschlossenem Schlitz



Schutz-Knopf-Schild-Garnitur
2xM5x60 Stangen+2xM5 Hülsen+Rollstift

Schutz-Drücker/Schild-Garnituren mit aufgesetzter Rosette 211H/5/10/15-90RZ und 211Z/5/10/15-74RZ

Schutz-Drücker/Schild-Garnituren ohne aufgesetzter Rosette 211H/0-90RZ und 211Z/0-70RZ

Außenschild 2,5 mm mit aufgesetzter Schutz-Rosette 5, 10 oder 15 mm

Innenschild 2,5 mm, Innenschild dient als Anreißschablone

Zweifach-Verschraubung mit M5, Stahlnocken 10 mm Durchmesser gegen Abschlagen

Schraubstift 10 oder 8 mm Vierkant



Schutz-Schild-Garnitur
2xM5x60 Stangen+2xM5 Hülsen+Schraubstift

**Drücker
nach Wahl**

**Drehknöpfe
nach Wahl**

**Garnitur 92PZ und 72PZ
preisgleich**

H = 92 PZ
Z = 72 PZ

Türstärke
angeben

DIN rechts
DIN links?