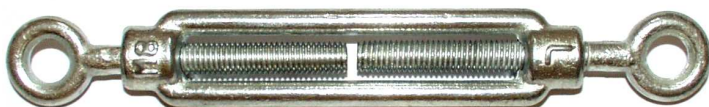


## Spannschlösser Tendeurs

5302 - 5313



5300



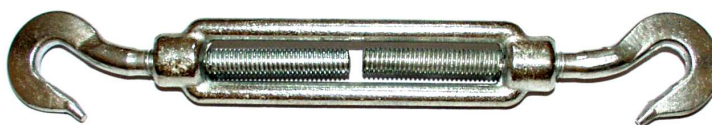
5316 - 5323



5314 - 5315



5324 - 5329



Bestell cmde No	Einheit unité St/pcs	mit 2 Oesen avec 2 oeillets		Gewinde-Ø filet-Ø ca.mm	Körperlänge longueur corps ca.mm	Oese oeillet ca.mm	Belastung charge max. kg
		verzinkt zingué	----- DIN 1480				
5300	100	verzinkt	-----	M 5	70,0	8,0	----
5302	100	zingué	DIN 1480	M 6	105,0	10,0	90
5304	50		DIN 1480	M 8	110,0	12,0	160
5306	50		DIN 1480	M 10	120,0	14,0	240
5308	50		DIN 1480	M 12	125,0	18,0	350
5310	10		DIN 1480	M 16	170,0	22,0	550
5312	10		DIN 1480	M 20	200,0	25,0	900
5313	1		DIN 1480	M 24	255,0	28,0	1300

Bestell cmde No	Einheit unité St/pcs	Haken - Oese crochet - oeillet		Gewinde-Ø filet-Ø ca.mm	Körperlänge longueur corps ca.mm	Oese oeillet ca.mm	Belastung charge max. kg
		verzinkt zingué	----- DIN 1480				
5314	100	verzinkt	-----	M 5	50,0	8,0	----
5315	100	zingué	-----	M 5	70,0	8,0	----
5316	100		DIN 1480	M 6	105,0	10,0	50
5318	50		DIN 1480	M 8	110,0	12,0	90
5319	50		DIN 1480	M 10	120,0	14,0	195
5321	50		DIN 1480	M 12	125,0	18,0	255
5322	10		DIN 1480	M 16	170,0	22,0	375
5323	10		DIN 1480	M 20	200,0	25,0	600

Bestell cmde No	Einheit unité St/pcs	Haken - Haken crochet - crochet		Gewinde-Ø filet-Ø ca.mm	Körperlänge longueur corps ca.mm	Haken crochet ca.mm	Belastung charge max. kg
		verzinkt zingué	DIN 1480				
5324	100	verzinkt	DIN 1480	M 6	105,0	8,0	50
5325	50	zingué	DIN 1480	M 8	110,0	10,0	90
5326	50		DIN 1480	M 10	120,0	8,0	195
5327	50		DIN 1480	M 12	125,0	10,0	255
5328	10		DIN 1480	M 16	170,0	15,0	375
5329	10		DIN 1480	M 20	200,0	20,0	600

Nr. 5300, 5314 und 5315 haben keine geschlossene Oese

No 5300, 5314 et 5315 n'ont pas un oeillet fermé

Belastungsangaben ohne Garantie

Charges sans garantie