



SPERRKANTSCHIEBEN – FORM „K“ – BN208010 (gezahnte Ausführung für elektrisch leitende Verbindungen)

Für Gewinde	d1 (mm)	d2 (mm)	h (mm)	n min. (mm)	s (mm)	m (mm)	Kg / 1000 St.
M 4	4,10 – 4,48	7,80 – 8,20	1,20 – 1,35	0,10	0,97 – 1,03	1,10 – 1,30	0,25
M 5	5,10 – 5,48	9,80 – 10,20	1,25 – 1,50	0,30	0,97 – 1,03	1,90 – 2,10	0,41
M 6	6,10 – 6,48	11,80 – 12,20	1,50 – 1,80	0,30	1,16 – 1,24	2,00 – 2,20	0,71
M 8	8,20 – 8,78	15,80 – 16,20	1,95 – 2,40	0,30	1,36 – 1,44	2,00 – 2,20	1,50
M 10	10,20 – 10,78	19,75 – 20,25	2,15 – 2,60	0,30	1,56 – 1,64	2,00 – 2,20	2,68
M 12	12,40 – 12,98	23,75 – 24,25	2,15 – 2,60	0,30	1,56 – 1,64	2,00 – 2,20	3,85

Sperrkantscheiben Form „K“ sind für Schraubenfestigkeitsklassen 5.8, 8.8 und 10.9 einsetzbar.

Ausführungen:

Edelstahl A4 oder Federstahl gehärtet 420 – 510 HV 10 mit Zinklamellenbeschichtung. Andere Oberflächenbehandlungen auf Anfrage.