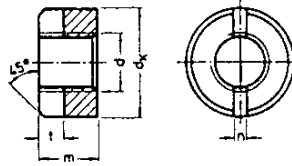


Schlitzmuttern

Automatenstahl



DIN 546

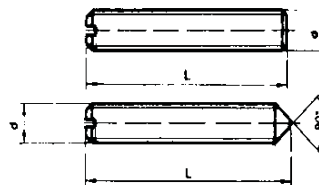
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12
d _k Nennmaß	6	8	9	11	14	18	
m	2,5	3,5	4,2	5	6,5	8	
Paketinhalt	100	100	100	100	100	100	100
Preis	9,20	10,23	14,47	21,12	32,72	77,72	94,08

Gewindestifte

mit Schlitz Automatenstahl 14H

DIN 551 – Kegelkuppe

DIN 553 - Spitze



DIN 551
ISO 4766*

DIN 553
ISO 7434*

d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12
l							
4	2,51	2,51					
5	2,45	2,66	2,97	4,86			
6	2,45	2,66	2,97	3,58	8,49		
8	2,45	2,71	3,27	3,89	4,45		
10	2,51	2,81	3,58	4,09	5,16	13,14	
12	2,81	3,02	3,83	4,40	6,03	13,50	
16	3,32	3,32	4,91	5,01	6,39	14,32	25,67
20	3,78	3,83	5,11	5,62	7,87	15,85	28,33
25		4,35	5,47	6,49	8,69	17,38	31,09
30			6,39	7,36	10,99	18,82	33,75
35				8,90	12,73	20,35	36,46
40					18,36	21,88	38,86
45					28,63	27,97	41,77
50					30,01	29,50	
60					32,93	32,42	
Paketinhalt	200	200	200	200	200 >25: 100	100 >16: 50	50

* Maße nach DIN, die Gegenüberstellung der ISO-Norm weist nur auf die Ablösung der DIN-Norm hin, sagt aber nichts aus über den Grad der Übereinstimmung oder den Zeitpunkt der Umstellung.