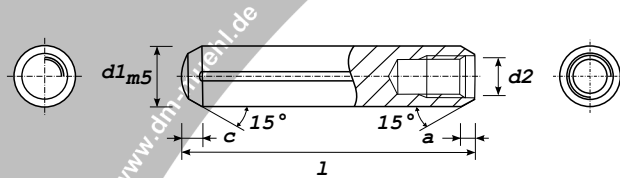


... Maßstab für innovative Befestigungstechniken

Zylinderstifte, mit Innengewinde DIN 7979 -D / ISO 8735 -A und Luftentweichungsfläche, gehärtet (60HRC) und geschliffen



Material:
Toleranz :

Vergütungsstahl
m5

d1 [mm]	6	8	10	12	14	16	20	25
d _{m5} max. [mm]	6,009	8,012	10,012	12,015	14,015	16,015	20,017	25,017
d _{m5} min. [mm]	6,004	8,006	10,006	12,007	14,007	16,007	20,008	25,008
d2 [mm]	M 4	M 5	M 6	M 6	M 8	M 8	M 10	M 16
c~ [mm]	2,1	2,6	3	3,8	4	4,7	6	6
a~ [mm]	0,8	1	1,2	1,6	1,8	2	2,5	3
l [mm]								
16	100							
18	100							
20	100	100						
24	100	100	100					
28	100	100	100	100				
32	100	100	100	100	50	50		
36	100	100	100	100	50		50	
40	100	100	100	100	50	50	50	
45	100	100	100	100	50	50	50	
50	100	100	100	100	50	50	50	25
55	100	100	100	100	50	50		
60	100	100	100	100	50	50	50	25
70		100	100	100	50	25	25	25
80		100	100	100	50	25	25	25
90		100	100	100		25	25	25
100		100	100	100	50	25	25	25
120				100	50	25		25



Stück je Verpackungseinheit



- weitere Abmessungen auf Anfrage!
- **Sicherungsspannstifte** zum einschlagen -> WKN 1481C

Bsp. Bestell-Nr.: DIN 7979 -D 6 m5 x 20

