

ZYLINDERSTIFT ISO 8735, TOL. M5, MIT GEWINDE

Artikel-Nr.: 3321.d.l.



Werkstoff:

Stahl, gehärtet
Härte: 60 ± 2 HRC

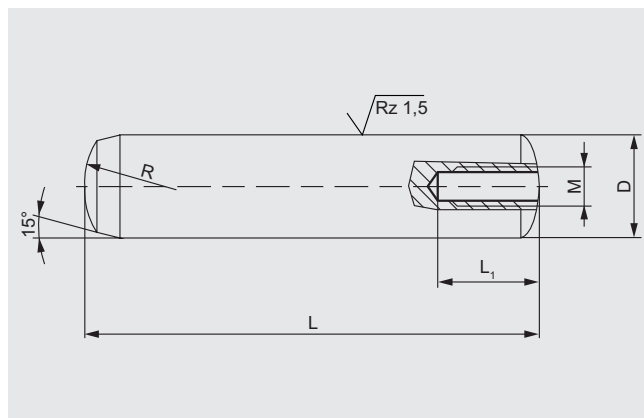
Ausführung:

gehärtet, feinstgeschliffen.
Die nach DIN EN ISO 8735 zulässige Durchmessertoleranz von M6 ist auf M5 eingeeengt. Die Zylinderstifte sind entgegen DIN einsatzgehärtet und mit einem schwächeren Gewinde versehen. Dadurch wird die Wandstärke am Gewindeteil vergrößert und damit stabiler.

Bestellbeispiel: d = 8, L = 24
3321.0800.024

ZYLINDERSTIFT ISO 8735, TOL. M5, MIT GEWINDE, NITRIERT

Artikel-Nr.: 3322.d.l.



D	M	L ₁	R	L	16	18	20	24	28	32	36	40	45	50	55	60	70	80	90	100	120	
6	4	2,1	6		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
8	5	2,6	8				•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
10	6	3	10					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
12	6	3,8	12						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
14	8	4	16							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
16	8	4,7	16							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
20	10	6	20								•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
25	16	6	25										•	•	•	•	•	•	•	•	•	•