

Tolleranza m.6/Tolerance m.6
Codice/Code SM
Tolleranza h.6/Tolerance h.6
Codice/Code SH

Compatibile con/Similar to
E1300 M6; E1301 H6; ESP-1; Z25; RS1; RS2

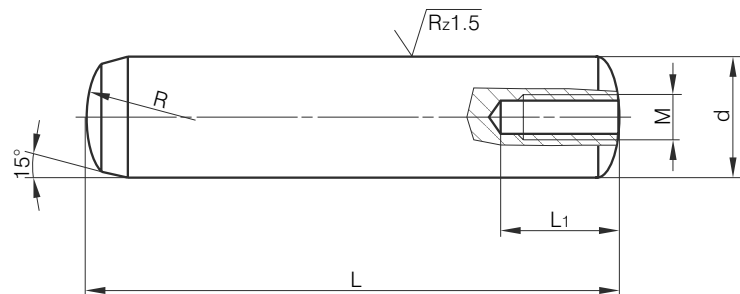
Materiale/Material
Acciaio per utensili/Tool steel 60±2 HRC

L \ d	2	3	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20
10	•	•	•	•	•							
12	•	•	•	•	•							
14	•	•	•	•	•							
16	•	•	•	•	•	•	•					
18	•	•	•	•	•	•	•					
20	•	•	•	•	•	•	•	•				
24	•	•	•	•	•	•	•	•				
28	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
30	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
32	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
36	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
45		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
50		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
55		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
60		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
70			•	•	•	•	•	•	•	•	•	
80			•	•	•	•	•	•	•	•	•	
90				•	•	•	•	•	•	•	•	
100				•	•	•	•	•	•	•	•	
120					•	•	•	•	•	•	•	
130						•	•	•	•	•	•	
140							•	•	•	•	•	
150								•	•	•	•	

* si realizzano misure su richiesta

Esempio ordine: CODICE + d x L
SM 6 x 18
SM618

SH 10 x 16
SH1016



Spine cilindriche con foro filettato DIN 7979

Precision dowel pins

with tapped hole DIN 7979

Tolleranza m.6/Tolerance m.6

Codice/Code SFM

Tolleranza h.6/Tolerance h.6

Codice/Code SFH

Compatibile con/Similar to

E1302; E1303; Z26; SN1975; ESP-2; RS3; RS4

Materiale/Material

Acciaio per utensili/Tool steel 60±2 HRC

d	6x4MA	8x5MA	10x6MA	12x6MA	14x8MA	16x8MA	18x10MA	20x10MA
L	10	12	16	16	20	20	22	25
20	•	•	•	•				
22	•	•	•	•				
25	•	•	•	•				
28	•	•	•	•				
30	•	•	•	•	•			
32	•	•	•	•	•	•		
35	•	•	•	•	•	•		
38	•	•	•	•	•	•		
40	•	•	•	•	•	•	•	•
45	•	•	•	•	•	•	•	•
50	•	•	•	•	•	•	•	•
55	•	•	•	•	•	•	•	•
60	•	•	•	•	•	•	•	•
70	•	•	•	•	•	•	•	•
80	•	•	•	•	•	•	•	•
90	•	•	•	•	•	•	•	•
100	•	•	•	•	•	•	•	•
110		•	•	•	•	•	•	•
120		•	•	•	•	•	•	•
130			•	•	•	•	•	•
140			•	•	•	•	•	•
150			•	•	•	•	•	•
160					•	•	•	•

* si realizzano misure su richiesta

Esempio ordine: CODICE + d x L
 SFM 6 x 20
 SFM620

SFH 8 x 30
 SFH830