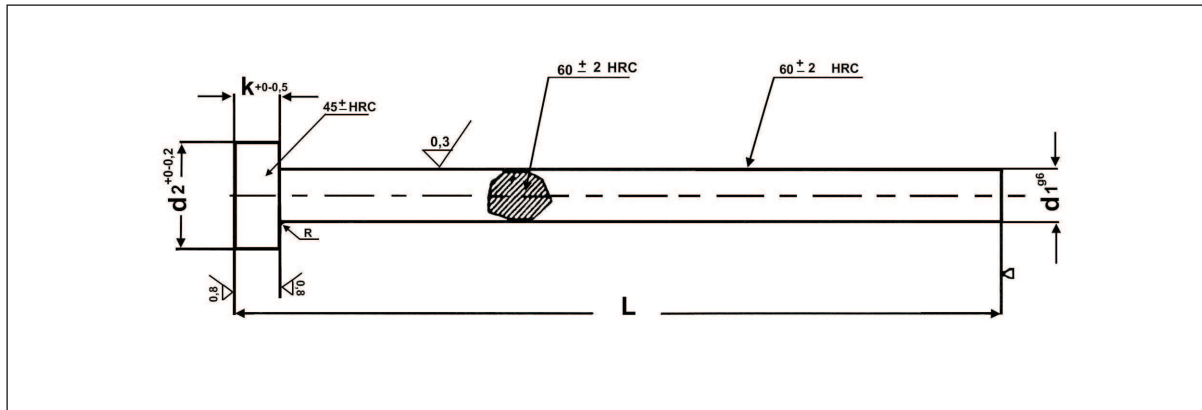


# Espulsori testa cilindrica temperati DIN



**Acciaio:** UNI 88 Mn V8 KU - DIN 1.2843

**Durezza:** 60-61 ± 2 HRC sul gambo e a cuore

**Resistenza al rinvenimento:** inizio curva di rinvenimento ± 150° C

**Esecuzione:** rettificato, lappato - tolleranza gambo g6

d1 <sub>g6</sub>	DIN 1530		L						
	d2	K	100	125	160	200	250	315	400
1	3	1,5	■						
1,2	3	1,5	■						
1,3	3	1,5	■						
1,4	3	1,5	■						
1,5	3	1,5	●	●	●	●			
1,6	4	2	■						
1,7	4	2	■						
1,8	4	2	■						
1,9	4	2	■						
2	4	2	●	●	●	●	●		
2,2	4	2	●	●	●	●	●		
2,5	5	2	●	●	●	●	●		
3	6	3	●	●	●	●	●	●	
3,2	6	3	●	●	●	●	●	●	
3,5	7	3	●	●	●	●	●	●	
4	8	3	●	●	●	●	●	●	●
4,2	8	3	●	●	●	●	●	●	●
4,5	8	3	●	●	●	●	●	●	●
5	10	3	●	●	●	●	●	●	●
5,2	10	3	●	●	●	●	●	●	●
5,5	10	3	■	■	■	■	■	■	■
6	12	5	●	●	●	●	●	●	●
6,2	12	5	●	●	●	●	●	●	●
6,5	12	5	■	■	■	■	■	■	■
7	12	5	●	●	●	●	●	●	●
8	14	5	●	●	●	●	●	●	●
9	14	5	●	●	●	●	●	●	●
10	16	5	●	●	●	●	●	●	●
10,5	16	5	■	■	■	■	■	■	■
12	18	7	●	●	●	●	●	●	●
14	22	7	●	●	●	●	●	●	●
16	22	7	●	●	●	●	●	●	●
20	26	8	■	■	■	■	■	■	■