

Cod. 69B

ESPULSORI A CANNOCCHIALE NITRURATI NO STEP PER STAMPI

Materiale: acciaio UNI X40CrMoV511 n. 1.2344.

Resistenza a trazione Rm: 1300 ÷ 1450 N/mm².

Resistenza a rinvenimento: 550 C°.

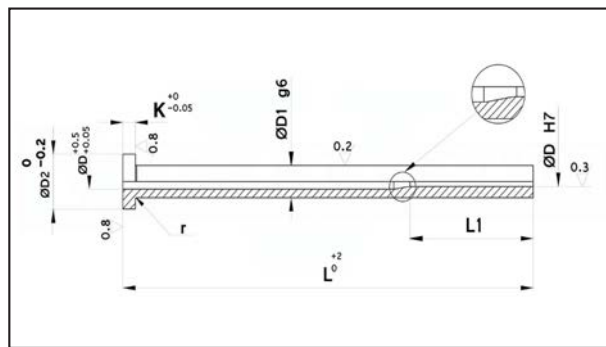
Trattamento termico: nitrurazione.

Durezza gambo: 950 ÷ 1100 Vickers, 68 ÷ 70 HRC.

Durezza testa: 40 ÷ 50 HRC.

Esecuzione: rettifica e lappatura.

Esempio di ordinazione: D * D1 * L



D	D1	D2	K	L	75	100	125	150	160	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	
				L1																
2	4	8	3	30	•	•	•	•	•	•	•									
2	5	10	3	30	•	•	•	•	•	•	•									
2.2	4	8	3	30	•	•	•	•	•	•	•									
2.5	5	10	3	30	•	•	•	•	•	•	•									
3	5	10	3	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
3	6	12	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
3.2	5	10	3	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
3.5	5	10	3	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
3.5	6	12	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
4	6	12	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4	8	14	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4.2	6	12	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4.2	8	14	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4.5	6	12	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4.5	8	14	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5	8	14	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5	10	16	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5	12	20	7	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5.2	8	14	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5.5	8	14	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5.5	10	16	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5.5	12	20	7	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
6	8	14	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
6	10	16	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
6	12	20	7	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
6.2	10	16	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
6.5	10	16	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
6.5	12	20	7	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
7	10	16	5	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
8	12	20	7	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
8.2	12	20	7	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
8.5	12	20	7	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
9	12	20	7	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
10	14	22	7	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
12	16	22	7	40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•