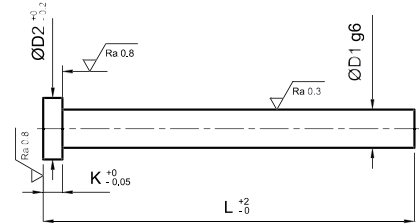




**ESPULSORE TCN - TCT**

**ELEMENTI NORMALIZZATI**

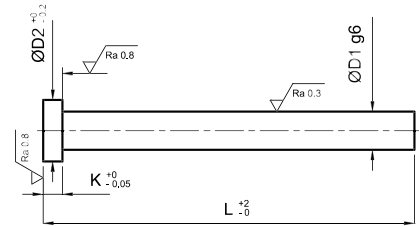
## ESPULSORE A TESTA CILINDRICA NITRURATO DIN / FIAT



**ACCIAIO:** PER PRESSOFUSIONE ED INIEZIONE  
**DUREZZA:** SUPERFICIALE > 950 VICKERS - HV 0,3 / TESTA HRC 45 ± 5  
**RESISTENZA ALLA TRAZIONE:** 1300/1450 N/MM<sup>2</sup>

D1	D2		K		L											
	DIN	FIAT	DIN	FIAT	100	125	160	200	250	315	400	500	639	800	1000	1200
1	2,5		1,2		-	-	-									
1,1	2,5		1,2		-	-	-									
1,2	2,5		1,2		-	-	-									
1,3	3		1,5		-	-	-									
1,4	3		1,5		-	-	-									
1,5	3		1,5		-	-	-									
1,6	3		1,5		-	-	-									
1,7	3		1,5		-	-	-									
1,8	3		1,5		-	-	-									
1,9	3		1,5		-	-	-									
2	4		2		-	-	-	-	-	-	-					
2,2	4		2		-	-	-	-	-	-	-					
2,5	5		2		-	-	-	-	-	-	-	-				
3	6		3		-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3,2	6		3		-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3,5	7	6	3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	8		3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4,2	8		3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4,5	10		3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	10		3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5,2	10		3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5,5	10		3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## ESPULSORE A TESTA CILINDRICA NITRURATO DIN / FIAT



**ACCIAIO:** PER PRESSOFUSIONE ED INIEZIONE  
**DUREZZA:** SUPERFICIALE > 950 VICKERS - HV 0,3 / TESTA HRC 45 ± 5  
**RESISTENZA ALLA TRAZIONE:** 1300/1450 N/MM<sup>2</sup>

D1	D2		K		L											
	DIN	FIAT	DIN	FIAT	100	125	160	200	250	315	400	500	639	800	1000	1200
6	12		5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6,2	12		5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6,5	12		5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	12		5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7,5	12		5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	14		5	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8,2	14		5	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8,5	14		5	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	14		5	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	16		5	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10,2	16		5	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10,5	16		5	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	16	18	5	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	18		7	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12,2	18		7		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12,5	18		7		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	22		7		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	22	24	7		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	24	26	7		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	26	28	8	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	32		10		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	40		10		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



[www.eleenorm.com](http://www.eleenorm.com)