

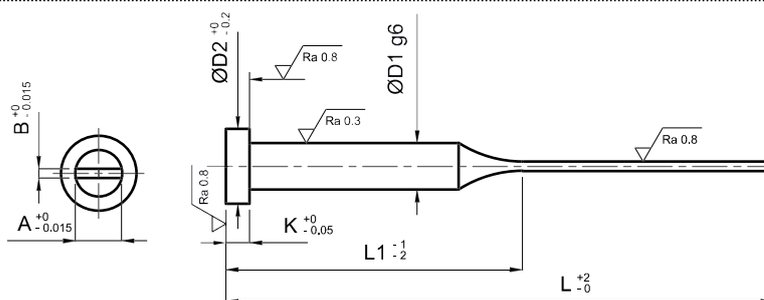


## ESPULSORE LAMELLARE NITRURATO

DIN 1530-4  
8693 F

**Acciaio:** Per pressofusione ed iniezione

**Durezza:** Superficie > 950 Vickers - HV 0,3  
Testa HRC 45±5

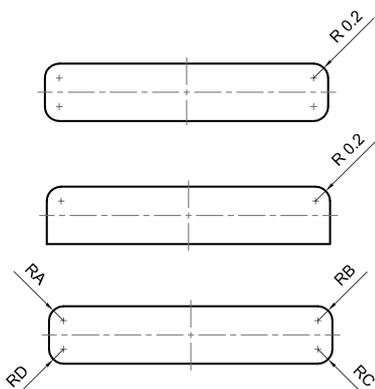


D1	A	B	D2	K	L							
					80	100	125	160	200	250	315	400
					L1 40	L1 50	L1 60	L1 80	L1 100	L1 125	L1 160	L1 200
4	3,5	1	8	3	-	-	-	*	*	*	*	*
4,2	3,8	1	8	3	-	-	-	-	*	*	*	*
4,2	3,8	1,2	8	3	-	-	-	-	-	*	*	*
5	4,5	1	10	3	-	-	-	-	-	*	*	*
5	4,5	1,2	10	3	-	-	-	-	-	*	*	*
5	4,5	1,5	10	3	-	-	-	-	-	*	*	*
6	5,5	1	12	5	-	-	-	-	-	*	*	*
6	5,5	1,2	12	5	-	-	-	-	-	*	*	*
6	5,5	1,5	12	5	-	-	-	-	-	*	*	*
6	5,5	2	12	5	-	-	-	-	-	*	*	*
8	7,5	1,2	14	5	-	-	-	-	-	*	*	*
8	7,5	1,5	14	5	-	-	-	-	-	-	*	*
8	7,5	2	14	5	-	-	-	-	-	-	-	*
10	9,5	1,5	16	5	-	-	-	-	-	-	-	*
10	9,5	2	16	5	-	-	-	-	-	-	-	*
12	11,5	2	18	7	-	-	-	-	-	-	-	*
12	11,5	2,5	18	7	-	-	-	-	-	-	-	*
16	15,5	2	22	7	-	-	-	-	-	-	-	-
16	15,5	2,5	22	7	-	-	-	-	-	-	-	-

\*A richiesta

## ESPULSORE LAMELLARE RAGGIATO

**Esempio di ordinativo:**



EES-2CL 6x160x1.2 + 4R

EES-2CL 6x160x1.2 + 2R

EES-2CL 6x160x1.2 RA=0.2 oppure inviate disegno  
RB=0.2  
RC=0.3  
RD=0.3