

Punzoni testa cilindrica con eiettore HSS

- Materiale: 1.3343 – HSS
- Tolleranza: d m5
- Durezza: HRC 61/64

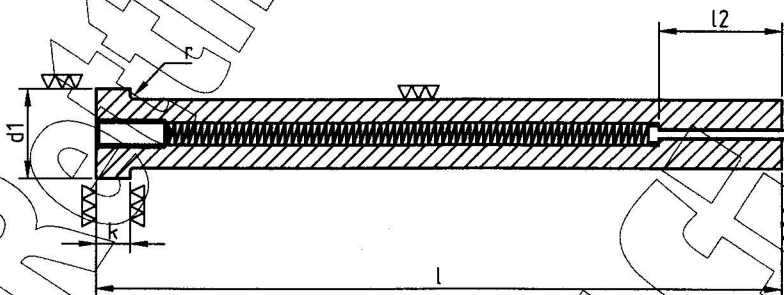
Punzoni tce hss
4 x 56
20 x 125

Cod.
3PUTCE
3PUTCE

Mat.
HSS
HSS

Mis.
0400056
2000125

Made in Italy



d	d1	k	p	l2	fMA	d molla	1.3343 – HSS forma D														
							56 _c	60	63	70	71	80	90	100	120	125 _D					
4	7	5	0.8	20	2.5	2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
5	8						1	18/25 _B	3	2.3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
6	9										•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
7	10		1.2	18/32 _B	4	2.8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
8	11						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
9	12						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
10	13						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
12	15		2	32	5	3.7	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
13	16						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
16	19						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
20	A23/24	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
25	A28/29	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
32	A35/36	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

A Questo diametro di testa a richiesta.

B Ad esaurimento scorte nuove lunghezze foro eiettore l2.

* Si costruiscono a richiesta punzoni ribassati, vedere pagina 1.11.

c Da Ø 8 a Ø 25 l2 28 mm. per lunghezza 56.

d Per lunghezza 125 l2 37 mm.

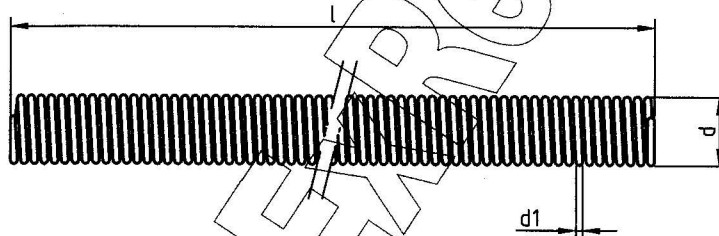
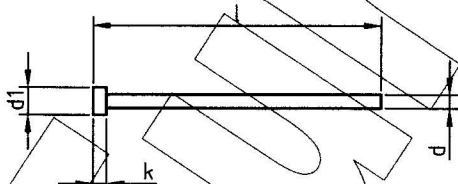
Ricambi per punzoni con eiettore

Esempio di ordinativo con nostro codice

Eiettori	Cod.	Mat.	Mis.
Ø 0.8	PIN2	-	-
Ø 2	PIN6	-	-

Esempio di ordinativo con nostro codice

Molle	Cod.	Mat.	Mis.
Ø 2	SPR1	-	-
Ø 3.7	SPR7	-	-



Eiettore	d	d1	k	l	Molla	d	d1	l	Mat.	
Pin 2	0.8	2	1.6	45	•	Spr 1	2	300	C85	
Pin 4	1				•	Spr 5	2.3			0.4
Pin 5	1.2				•	Spr 6	2.8			0.5
Pin 6	2				•	Spr 7	3.7			0.6