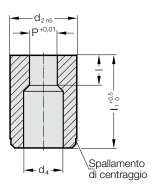
MATRICE DA TRANCIATURA SENZA COLLARE, ROTONDO, ISO 8977



2616.



2616. Matrice da tranciatura senza collare, rotondo, ISO 8977

			1/		16	20	22	25	28	30	32	35	40
d ₂ / Cifra indicativa	d_4	Р	Cifra indicativa	I ₁ / (Lettera indicativa)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	(G)	(H)	(J)	(K)
5 / (1)	2,8	1 - 2,4	2 (1)		•	•	•	•	•	•	•	•	
6 / (2)	3,5	1,6 - 3	3 (2)		•	•	•	•	•	•	•	•	
8 / (3)	4	2 - 3,5	4 (3)		•	•	•	•	•	•	•	•	
10 / (4)	5,8	2,5 - 5	4 (3) 8 (6)		•	•	•	•	•	•	•	•	
13 / (5)	8	4 - 7	5 (4) 8 (6)			•	•	•	•	•	•	•	
16 / (6)	9,5	6 - 9	5 (4) 8 (6)			•	•	•	•	•	•	•	
20 / (7)	12	8 - 11	8 (6) 12 (8)			•	•	•	•	•	•	•	
22 / (8)	15	9 - 14	8 (6) 12 (8)			•	•	•	•	•	•	•	
25 / (9)	17,3	10,7 - 16	8 (6) 12 (8)			•	•	•	•	•	•	•	
32 / (10)	20,7	15 - 20	8 (6) 12 (8)			•	•	•	•	•	•	•	
38 / (11)	27,7	19 - 27	8 (6) 12 (8)					•	•	•	•	•	
40 / (12)	27,7	19 - 27	8 (6) 12 (8)					•	•	•	•	•	
50 / (14)	37	26 - 36	8 (6) 12 (8)					•	•	•	•	•	•

Materiale:

HSS

Durezza 62 ± 2 HRC

Esecuzione:

Diametro d₂, spallamento di centraggio e superfici frontali rettificate.

Fabbricazione speciale su richiesta.

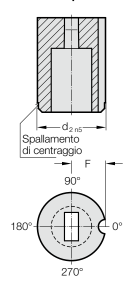
Esempio di ordinazione: senza sicurezza di posizionamento

2616.10F8.1510



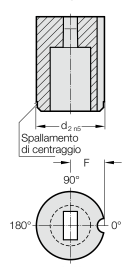
MATRICI DA TRANCIATURA SENZA COLLARE, CILINDRICHE, ISO 8977, SICUREZZA DI POSIZIONAMENTO

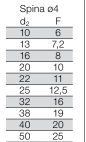
Sicurezza di posizionamento 1 (1)



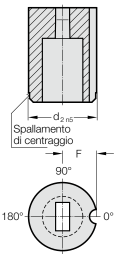
Spina ø3 10 6,5 16 20 10 22 11 25 32 12.5 16 38 19 40 50

Sicurezza di posizionamento 2 (2)





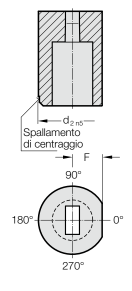
Sicurezza di posizionamento 3 (3)



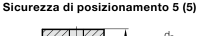
Sicurezza di posizionamento 6 (6)

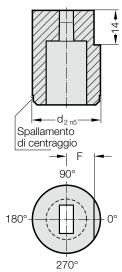
Spina	ø6
d_2	F
10	7
13	8,2
16	9
20	11
22	12
25	13,5
32	16
38	19
40	20
50	25

Sicurezza di posizionamento 4 (4)

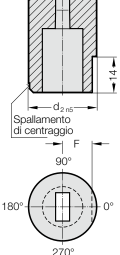


d_2	F
10	4
13	5,5
16	7
20	8,5
22	9,5
25	11
32	14
38	17
40	18
50	23





10 4 13 5,5

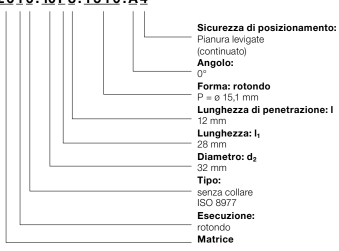


16 20 8.5

14

Esempio di ordinazione: con sicurezza di posizionamento da $d_2 \ge 10 \text{ mm}$

2616.10F8.1510.A4



Cifra indicativa

16

20

32

8,5

14

18

17

Lettera indicativa

= (A)

= 1510

Cifra indicativa

= (8)

Lettera indicativa

= (F)

Cifra indicativa = (10)

Cifra indicativa

= (6)

Cifra indicativa = (1)

= 26