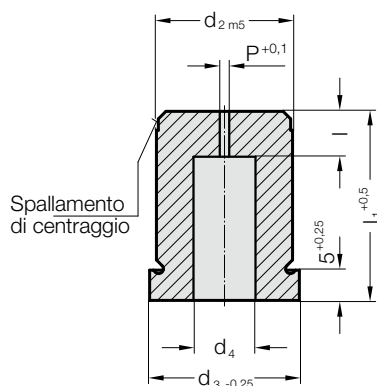


MATRICE DA TRANCIATURA CON COLLARE, SBOZZO, ISO 8977

2607.

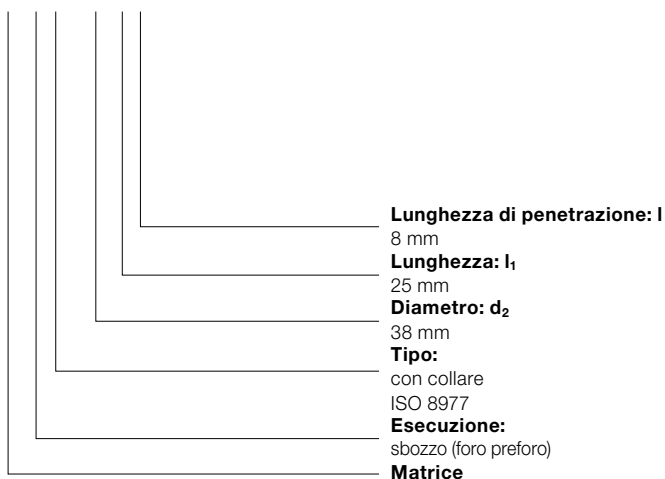


2607. Matrice da tranciatura con collare, sbozzo, ISO 8977

| d ₂ / Cifra indicativa | d ₃ | d ₄ | P | l / | | 16 | 20 | 22 | 25 | 28 | 30 | 32 | 35 |
|-----------------------------------|----------------|----------------|-----|------------------|---------------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | Cifra indicativa | l ₁ / (Lettera indicativa) | | | | | | | | |
| 5 / (1) | 8 | 2,8 | 0,8 | 2 (1) | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 6 / (2) | 9 | 3,5 | 1 | 3 (2) | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 8 / (3) | 11 | 4 | 1 | 4 (3) | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 10 / (4) | 13 | 5,8 | 1 | 4 (3) 8 (6) | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 13 / (5) | 16 | 8 | 1,2 | 5 (4) 8 (6) | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 16 / (6) | 19 | 9,5 | 1,2 | 5 (4) 8 (6) | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 20 / (7) | 23 | 12 | 1,5 | 8 (6) 12 (8) | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 22 / (8) | 25 | 15 | 1,5 | 8 (6) 12 (8) | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 25 / (9) | 28 | 17,3 | 1,5 | 8 (6) 12 (8) | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 32 / (10) | 35 | 20,7 | 1,5 | 8 (6) 12 (8) | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 38 / (11) | 41 | 27,7 | 1,5 | 8 (6) 12 (8) | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 40 / (12) | 43 | 27,7 | 1,5 | 8 (6) 12 (8) | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 50 / (14) | 53 | 37 | 1,5 | 8 (6) 12 (8) | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

Esempio di ordinazione:

2607. 11 E 6



Cifra indicativa
 = (6)
Lettera indicativa
 = (E)
Cifra indicativa
 = (11)
Cifra indicativa
 = (7)
Cifra indicativa
 = (0)
Cifra indicativa
 = 26

Materiale:

HSS
 Durezza 62 ± 2 HRC

Esecuzione:

Diametro d₂, spallamento di centraggio e superfici frontali rettificata.
 Diametro P è un foro iniziale per l'elettroerosione a filo.
 Fabbricazione speciale su richiesta.