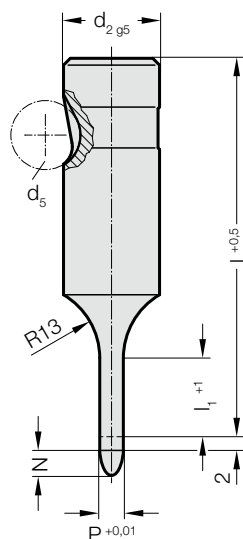


# PILOTA DI CENTRAGGIO DI POSIZIONAMENTO A CAMBIO RAPIDO, CON ESTREMITÀ PARABOLOIDE, PER CARICO PESANTE



2273.



## 2273. Pilota di centraggio di posizionamento a cambio rapido, con estremità paraboloidi, per carico pesante

d <sub>2</sub> / Cifra indicativa	d <sub>5</sub>	P	l <sub>1</sub> / Cifra indicativa	l (Lettera indicativa)	63 (C)	71 (D)	80 (E)	90 (F)	100 (G)	110 (H)	125 (J)
10 / (2)	10	5,9 - 9,9	19 (2)		●	●	●	●	●		
13 / (3)	12	9,9 - 12,9	19 (2)		●	●	●	●	●	●	●
16 / (4)	12	12,9 - 15,9	25 (3)		●	●	●	●	●	●	●
20 / (5)	12	15,9 - 19,9	25 (3)		●	●	●	●	●	●	●
25 / (6)	12	19,9 - 24,9	25 (3)		●	●	●	●	●	●	●
32 / (7)	12	24,9 - 31,9	25 (3)			●	●	●	●	●	●
40 / (9)	12	31,9 - 39,9	30 (4)				●	●	●	●	●

### Materiale:

HSS

Durezza 62 ± 2 HRC

### Esecuzione:

Gambo e pilota di centraggio di posizionamento superfinito.

Fabbricazione speciale su richiesta.

### Nota:

La lunghezza di 2 mm del paraboloide garantisce l'esatto posizionamento prima che il punzone da trancitura venga a contatto con la lamiera.

### La lunghezza dell'estremità paraboloidi

**N:**

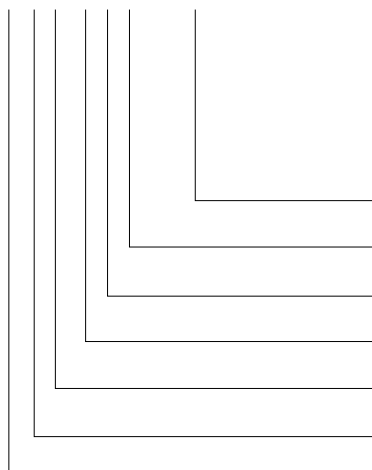
= 8 mm se P ≤ 10 mm

=12 mm se P 10,1 mm - 15 mm

=15 mm se P > 15 mm

### Esempio di ordinazione:

**2273.4G3.1410**



### Forma: rotondo

P = Ø 14,1 mm

**Penetrazione nella matrice: l<sub>1</sub>**  
25 mm

**Lunghezza: l**  
100 mm

**Diametro: d<sub>2</sub>**  
16 mm

**Tipo:**  
pesante

**Esecuzione:**  
Impronta parabolica

**Punzone da trancitura:**  
senza spina di espulsione

= 1410

**Cifra indicativa**  
= (3)

**Lettera indicativa**  
= (G)

**Cifra indicativa**  
= (4)

**Cifra indicativa**  
= (3)

**Cifra indicativa**  
= (7)

= 22