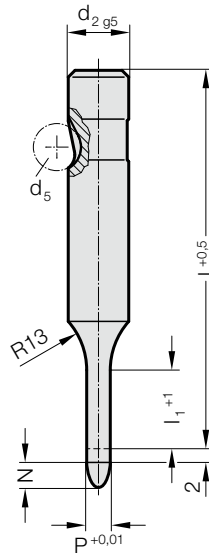


# PERNO DE POSICIONADO DE CAMBIO RÁPIDO, CON PUNTA PARABÓLICA, PARA TRABAJOS LIGEROS



2272.



## 2272. Perno de posicionado de cambio rápido, con punta parabólica, para trabajos ligeros

d <sub>2</sub> / Número de pedido	d <sub>5</sub>	P	l <sub>1</sub> / Número de pedido	l (Letra de pedido)	50 (A)	56 (B)	63 (C)	71 (D)	80 (E)	90 (F)	100 (G)
6 / (1)	6	2,5 - 5,9	13(1)		●	●	●	●	●	●	●
10 / (2)	8	5,9 - 9,9	19(2)		●	●	●	●	●	●	●
13 / (3)	8	9,9 - 12,9	19(2)		●	●	●	●	●	●	●
16 / (4)	8	12,9 - 15,9	25(3)				●	●	●	●	●
20 / (5)	8	15,9 - 19,9	25(3)				●	●	●	●	●
25 / (6)	8	19,9 - 24,9	25(3)				●	●	●	●	●
32 / (7)	8	24,9 - 31,9	25(3)					●	●	●	●
38 / (8)	8	31,9 - 37,9	30(4)						●	●	●

### Material:

HSS

Dureza 62 ± 2 HRC

### Ejecución:

Caña y perno de posicionado en rectificado fino.

Ejecución especial sobre demanda.

### Nota:

La longitud de 2 mm efectúa un guiado total antes de que el punzón de corte toque la chapa.

### Longitud del punta parabólica N:

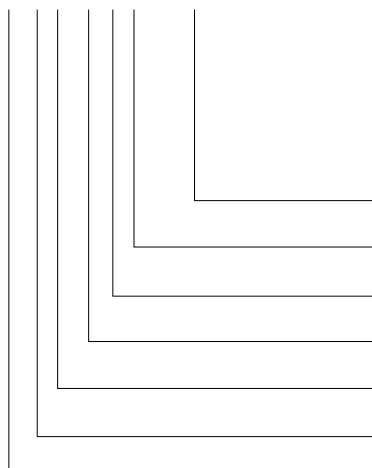
= 8 mm si P ≤ 10 mm

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

=15 mm si P > 15 mm

### Ejemplo de código:

**2272.4G3.1410**



### Forma: redondo

P = Ø 14,1 mm

= 1410

**Longitud de corte del punzón: l<sub>1</sub>**  
25 mm

**Número de pedido**  
= (3)

### Longitud: l

100 mm

**Letra de pedido**  
= (G)

### Diámetro: d<sub>2</sub>

16 mm

**Número de pedido**  
= (4)

### Tipo:

reforzada

**Número de pedido**  
= (2)

### Ejecución:

Perno de posicionado con punta parabólica = (7)

**Número de pedido**

### Punzón de corte:

sin expulsor

= 22