

## Trincas de cierre

### Modelo PT (No. 100 450)

Trinca de cierre neumática para extintores de polvo y CO<sub>2</sub> en construcción mesa con cilindro de sujeción neumático.

**Opcional:**

» equipada con presión de sujeción ajustable  
(apta para extintores de polvo)

#### DATOS TÉCNICOS

Alcance de sujeción (Ø)	80 – 220 mm
Aire comprimido	6 – 8 bar
Long x Anch x Alt	aprox. 300 x 850 x 1000 mm
Color	laca Hammerschlag azul o gris plateado



### Modelo PW (No. 100 430)

Trinca de cierre neumática para extintores de polvo. A montar encima de un banco de trabajo.



#### DATOS TÉCNICOS

Alcance de sujeción (Ø)	80 – 220 mm
Aire comprimido	6 – 8 bar
Long x Anch x Alt	aprox. 350 x 750 x 280 mm
Color	laca Hammerschlag azul o gris plateado

### Modelo PW-D (No. 100 440)

Trinca de cierre neumática y giratoria ideal para la inspección interior de extintores y botellas de acero.

#### DATOS TÉCNICOS

Long x Anch x Alt	aprox. 350 x 780 x 320 mm
Alcance de sujeción (Ø)	80 – 220 mm
Aire comprimido	6 – 8 bar
Color	laca Hammerschlag azul o gris plateado



## Trincas de cierre

### Modelo M (No. 100 410)

Trinca de cierre manual con cierre rápido. A montar encima de un banco de trabajo.

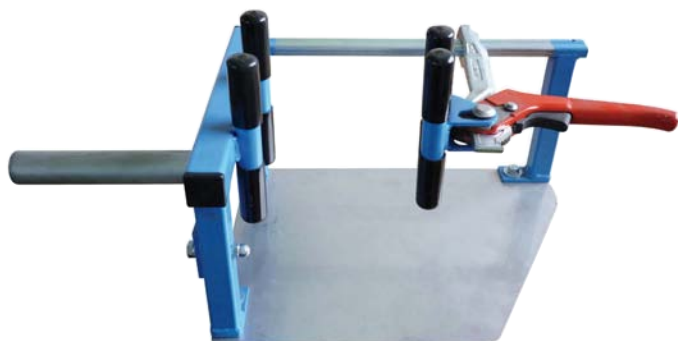
#### DATOS TÉCNICOS

Long x Anch x Alt	aprox. 400 x 300 x 240 mm
Alcance de sujeción (Ø)	80 - 220 mm
Color	laca Hammerschlag azul o gris plateado



### Modelo M-D (No. 100 420)

Trinca de cierre manual con cierre rápido giratoria. A montar encima de un banco de trabajo.



#### DATOS TÉCNICOS

Long x Anch x Alt	aprox. 400 x 300 x 280 mm
Alcance de sujeción (Ø)	80 - 220 mm
Color	laca Hammerschlag azul o gris plateado
Peso	aprox. 3 kg

