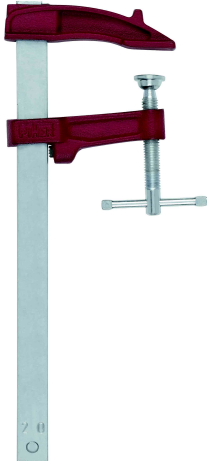


EP-01

## Aprieto de rosca fina Mod. M



COD				
01012	12 cm	7 cm	5,7 cm	0,42
01015	15 cm	7 cm	5,7 cm	0,45
01020	20 cm	7 cm	5,7 cm	0,50
01025	25 cm	7 cm	5,7 cm	0,55
01030	30 cm	7 cm	5,7 cm	0,60

Llanta / bar 18 mm x 7 mm

Fuerza Máxima  
Maximum pressure 4000 N

### Características principales:

- Llanta de acero calibrada.
- Cabezales de fundición.
- Husillo rosca fina
- Freno anti-deslizante en cabeza móvil.
- Mango en cruz metálico con gran capacidad de presión.
- Cabecilla con sistema de entallado envolvente que evita su pérdida.

## Materiales y acabados:

**TODAS LAS MATERIAS PRIMAS QUE UTILIZA INDUSTRIAS PIQUERAS, S.A PROVIENEN DE PAISES DE LA UNION EUROPEA,** lo que nos asegura una máxima calidad y facilita su control y seguimiento.

FUNDICION	<p><b>-Maleable gris:</b> Calidad EN-GJMW 400-5 bajo norma EN1562.</p> <p>*Acabados, tratamiento térmico decarburante, granallado, fosfatado</p> <p>*Pintado Epoxy-Poliester por sistema electrostático de color rojo RAL3004.</p> <p>Trazabilidad basada en códigos alfanuméricos impresos por pieza y que nos permiten saber durante toda la vida del producto, la fecha de fabricación, número de colada y posición en el utillaje.</p>
LLANTA	<p>*Llanta 18x7 mm</p> <p>*Calidad del acero "C1018" (resistencia 80 kg/mm<sup>2</sup>), laminado en frío (calibrado) con cantos redondeados.</p> <p>*Acabado zincado blanco azulado (exento cromo 6).</p> <p>La trazabilidad del material se realiza mediante etiquetado de los paquetes almacenados, con sus datos de número de colada y fecha, hasta su entrada en producción.</p>
FRENO	Freno acero templado anti-deslizante en el cabezal móvil.
TORNILLERIA	Tornillería de acero zincada en blanco exento Cr 6

### - FUNDICION:

La calidad de las piezas de fundición empleadas en nuestras herramientas supera con creces todo tipo de prueba y exigencia en dureza, resistencia y elasticidad. Todas nuestras piezas de fundición van fechadas y numeradas, facilitando de esta manera nuestros controles de calidad y trazabilidad de producto. El cuidado diseño de las piezas nos garantiza un óptimo comportamiento mecánico.

## Empaquetado y etiquetado:

Etiqueta individual con código EAN- 13

Agrupación en bandejas de cartón de 10 unidades, con plástico retráctil.

## Normativa aplicable:

No aplica ninguna norma de seguridad.

Industrias Piqueras trabaja bajo las normas de calidad ISO:9001 y ISO:14001