



**Automatización Eléctrica**  
Especialistas en Automatización

Al final del presente documento encontrará enlaces a los productos relacionados con este catálogo.  
Puede acceder directamente a nuestra tienda haciendo click [AQUÍ](#)

# HERRAMIENTAS MECANICAS SERIE HP4

## HP4-R

Herramienta mecánica manual profesional provista de un mecanismo de trinquete que evita la reapertura de los mangos después de haber alcanzado el tope.

Cuenta con un posicionador para facilitar el mandril de expansión y permitir la correcta compresión del conector. De acuerdo a los diversos espesores del aislante de los conductores, se puede efectuar la compresión en el revestimiento aislante de los conectores, previa regulación de los cabezales, con tres diferentes configuraciones:

**1) fuerte, 2) media, 3) ligera.**

Gracias a su forma y a la manilla revestida, la herramienta es fácilmente manejable.

En la compresión finalizada en la superficie externa del conector quedará impreso el código de compresión:

un punto para los conectores rojos de 0,25 a 1,5 mm<sup>2</sup>



### Características constructivas:

- Cuerpo, trinquete y mangos de acero especial tratado térmicamente y protegido en forma superficial.
- Manilla revestida de PVC blando en color rojo

### Características técnicas:

#### HP4-R



### Principales Aplicaciones:

### Tipo de Apriete:



Terminales y empalmes preaislados en PVC, PC y PA 6.6 para secciones de 0,25 a 1,5 mm<sup>2</sup>

### Dimensiones:

Longitud (asa cerrada)

265 mm

Ancho (asa cerrada)

80 mm

Peso:

500 g

Dimensiones Caja:

330 x 110 x 50 mm



## HP4-B

Herramienta mecánica manual profesional provista de un mecanismo de trinquete que evita la reapertura de los mangos después de haber alcanzado el tope.

Cuenta con un posicionador para facilitar el mandril de expansión y permitir la correcta compresión del conector. De acuerdo a los diversos espesores del aislante de los conductores, se puede efectuar la compresión en el revestimiento aislante de los conectores, previa regulación de los cabezales, con tres diferentes configuraciones:

**1) fuerte, 2) media, 3) ligera.**

Gracias a su forma y a la manilla revestida, la herramienta es fácilmente manejable.

En la compresión finalizada en la superficie externa del conector quedará impreso el código de compresión:

dos puntos para los conectores azules de 1,5 a 2,5 mm<sup>2</sup>



### Características constructivas:

- Cuerpo, trinquete y mangos de acero especial tratado térmicamente y protegido en forma superficial.
- Manilla revestida de PVC blando en color azul

### Características técnicas:

#### HP4-B



### Principales Aplicaciones:

### Tipo de Apriete:



Terminales y empalmes preaislados en PVC, PC y PA 6.6 para secciones de 1,5 a 2,5 mm<sup>2</sup>

### Dimensiones:

Longitud (asa cerrada)

265 mm

Ancho (asa cerrada)

80 mm

Peso:

500 g

Dimensiones Caja:

330 x 110 x 50 mm



A continuación tiene a su disposición un listado de artículos con enlaces directos a nuestra tienda Electric Automation Network donde podrá consultar:

- Cotización por volumen de compra en tiempo real.
- Documentación y Fichas técnicas.
- Plazo estimado de entrega en tiempo real.
- Envío de los materiales a casi cualquier parte del mundo.
- Gestión de Compras, Histórico de pedidos y Seguimiento de envíos.

Para acceder al producto, [click en el botón verde.](#)

| <b>Artículo</b>          | <b>Código</b> | <b>Referencia</b> | <b>Enlace al producto</b>      |
|--------------------------|---------------|-------------------|--------------------------------|
| HP4-R HERRAMIENTA MANUAL | 2590031       | HP4-R             | <a href="#">Comprar en EAN</a> |
| HP4-B HERRAMIENTA MANUAL | 2590032       | HP4-B             | <a href="#">Comprar en EAN</a> |