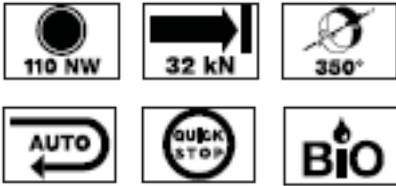
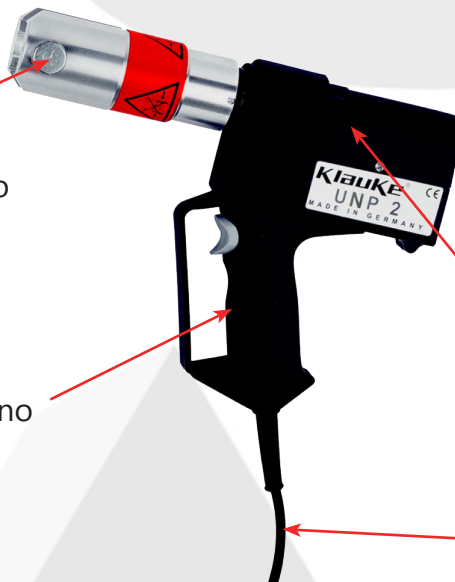


# UNP2 HERRAMIENTA DE PENSADO ALIMENTADA POR RED 230V HASTA 110 MM



**Compresión sumamente rápida gracias al corto tiempo de compresión de 3-4 segundos.**



Sistema flexible y económico gracias a las mordazas estándar de compresión

Manejo sencillo con una mano

Trabajar sin fatiga gracias a un reducido peso.

Operación por red con 230 V / 110 V, opcionalmente.



Rápida compresión gracias al corto tiempo de compresión.



Ahorro de tiempo en caso de compresiones múltiples gracias al retroceso automático del émbolo.



Alta seguridad gracias a la función de "Parada rápida".

REF: TMUNP2\_112021\_REV0

AQL PROTECCION

Carretera N-340 Km 1245, 3 Nave B-5 Polígono industrial El Pla 08750 Molins de Rei, Barcelona (España)  
Tel. (+34) 936800376 \* WhatsApp pedidos: 660781482 \* [www.aqlproteccion.com](http://www.aqlproteccion.com) \* [aql@aqlproteccion.com](mailto:aql@aqlproteccion.com)

ANBER

Avda. de las Flores, 13-15 P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Madrid (España)  
Tel. (+34) 916063711 \* WhatsApp pedidos: 649787619 \* [www.anber.es](http://www.anber.es) \* [anber@anber.es](mailto:anber@anber.es)

## PROPIEDADES

- Ahorro de tiempo en caso de compresiones múltiples gracias al retroceso automático del émbolo.
- Altísima seguridad gracias a la función de "Parada rápida".
- Sistema flexible y económico gracias a las mordazas estándar de compresión.
- Trabajar sin fatiga gracias a un reducido peso y diseño ergonómico.
- Manejo sencillo con una mano.
- Operación por red con 230 V / 11 V, opcionalmente.

## IDEAL PARA

- Acero inoxidable, acero: máx. DN54.
- Cobre, aleaciones de cobre: máx. DN54.
- Tubo de unión de varias capas: máx. DN54.
- Tubo PEX: máx. DN54.

## DATOS TÉCNICOS

<b>Fuerza de prensado</b>	Fuerza de empuje lineal de aproximadamente 32 kN
<b>Peso</b>	3,5 Kg
<b>Dimensiones</b>	350 x 81 x 260 mm
<b>Orientable/giratorio</b>	Soporte de mordazas de compresión giratorio aprox. 350°.

## ACCESORIOS

- Tenazas prensadoras de perfil M desde 12 mm hasta 54 mm.
- Lazos para prensar de 42 mm y 54 mm.
- Adaptador para los lazos.
- Recomendamos usar lazos en vez de tenazas en las medidas 42 y 54.
- Caja metálica + lazo 42 + lazo 54 + adaptador.

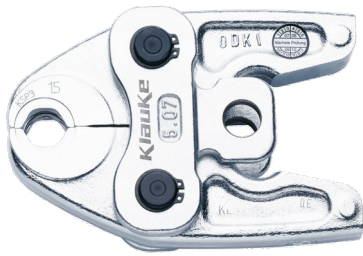
REF: TMUNP2\_112021\_REVO

AQL PROTECCION

Carretera N-340 Km 1245, 3 Nave B-5 Polígono industrial El Pla 08750 Molins de Rei, Barcelona (España)  
Tel. (+34) 936800376 \* WhatsApp pedidos: 660781482 \* [www.aqlproteccion.com](http://www.aqlproteccion.com) \* [aql@aqlproteccion.com](mailto:aql@aqlproteccion.com)

ANBER

Avda. de las Flores, 13-15 P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Madrid (España)  
Tel. (+34) 916063711 \* WhatsApp pedidos: 649787619 \* [www.anber.es](http://www.anber.es) \* [anber@anber.es](mailto:anber@anber.es)



*Tenazas prensadoras de perfil M desde 12 mm hasta 54 mm.*



*Lazos para prensar de 42 mm y 54 mm.*



*Adaptador para los lazos.*



*Caja metálica + lazo 42 + lazo 54 + adaptador.*

REF: TMUNP2\_112021\_REVO

AQL PROTECCION

Carretera N-340 Km 1245, 3 Nave B-5 Polígono industrial El Pla 08750 Molins de Rei, Barcelona (España)  
Tel. (+34) 936800376 \* WhatsApp pedidos: 660781482 \* [www.aqlproteccion.com](http://www.aqlproteccion.com) \* [aql@aqlproteccion.com](mailto:aql@aqlproteccion.com)

ANBER

Avda. de las Flores, 13-15 P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Madrid (España)  
Tel. (+34) 916063711 \* WhatsApp pedidos: 649787619 \* [www.anber.es](http://www.anber.es) \* [anber@anber.es](mailto:anber@anber.es)