

BANF Mod. P76. Prensa hidráulica.

La prensa hidráulica P76 para la fijación de las suelas es una máquina ya muy conocida en la versión clásica, así como apreciada para la seguridad y la precisión técnica de sus partes. Gracias a sus almohadas de sectores laminares, la P76 permite la compresión de suelas de cada tipo de calzado.

Ahora la BANF ha sobrepasado sí misma, equipando la P76 con dispositivos accesorios que ofrecen una seguridad más grande, tanto para el producto como para el trabajador.

Los dispositivos pueden ser montado sea singularmente sea de dos a dos (o bien juntos con el segundo accesorio- como ilustrado en la fotografía).

La máquina, de toda manera, también se encuentra disponible en la versión clásica, sin accesorios. El primer dispositivo, ilustrado en la fotografía arriba, permite una presión diferenciada en el tacón, evitando posibles deformaciones.

El segundo accesorio ha sido estudiado a fin de facilitar el trabajo al momento de comprimir las suelas de calzados de caña alta.

Esta es la razón por la cual la BANF ha realizado para la P76 un dispositivo que permite la rotación del brazo de presión hacia el interior de la máquina, así como ilustrado en la fotografía. En este caso también el dispositivo puede ser montado, bajo demanda, singularmente o bien junto con los demás.



Datos técnicos	
Medida:	105x110x205 cm.
Peso neto:	875 kg.
Potencia:	2 HP
Presión máx.	175 kg/cm ² .

R. Novoa y Cía, S.A. de C.V.

Industriales No. 101. Fracc. Ind. Julián de Obregón. C.P. 47290. León, Guanajuato, México.

Tel. (477) 7111418. Email: ventas@rnova.com.mx

CDMX: (55) 55 97 16 69 Email: mexico@rnova.com.mx GDL.: (33) 36 18 14 14 Email: guadalajara@rnova.com.mx

www.rnova.com.mx