

## Taladro Eléctrico PB 1006F

[Ver producto](#)

El Taladro Eléctrico PB 1006F de 40 mm de máximo espesor de perforado, con mesa fija y cabezal desplazable.

Precio: 5.999,76€

[Añadir al carrito](#)



## Descripción

Taladro Eléctrico PB 1006F

El Taladro PB 1006F es la solución ideal en post impresión. Tiene un diseño robusto y es de tipo mono broca.

Dispone de un amplio tablero de entrada de documentos, con distintas versiones de posicionado y guías para una perfecta colocación del papel.

Taladra tacos de papel de hasta 4 cm de grosor con gran precisión y suavidad.

Es una máquina segura y muy fácil de usar, dispone de elementos de seguridad según la normativa vigente.

Características

*Máximo espesor: 40 mm.*

*Brocas: 2 - 6,5 mm.*

*Mesa: 450 x 360 mm.*

*Tipo de mesa: Fija.*

*Voltaje: 220 V.*

*Cabezal: 1 Fijo.*

¿Por qué comprar Taladro Eléctrico PB 1006F?

En primer lugar, es una máquina de excelentes ventajas y con un funcionamiento impecable y limpio, además es sencilla su manipulación y es de rápida ejecución.

Por otra parte, hemos equilibrado un alto nivel de calidad con el mejor precio del mercado para que pueda adquirir nuestra máquina de taladrado.

En MerkaPrinter poseemos la mejor calidad de materiales para entregar a los clientes un producto inigualable.

En merkaprinter.es somos líderes en la distribución de Taladros PB 1006F.

Con el uso de nuestra tienda virtual, a través de pedidos fáciles y con los mejores precios obtendrán los mejores Taladros PB 1006F.

En todo momento nos encontramos con la intención de ofrecer excelentes productos de calidad y con los mejores precios.

Otros productos

Invitamos tu atención a continuar visualizando nuestro catálogos de productos y conocer nuestras diversas maquinarias, equipos y productos consumibles, como por ejemplo, el [Taladro Citoborma 90](#).

[www.yosan.com](http://www.yosan.com)

SKU: 50501006F

Categorías: [Grapado y Taladro](#), [Taladros](#)

Etiquetas: [PERFORADORA ELECTRICA PB 1006 F](#), [TALADRO ELECTRICOPB 1006 F](#)