

Para Mill Precision Machinery Co., Ltd.

Fresadoras de doble cara, cabezales de fresado

Para Mill Machinery Co., Ltd. fue fundada en la ciudad de Taichung, centro de Taiwán en 1986, y en la isla se ha convertido en uno de los fabricantes más experimentados de cabezales de fresado y de complejas maquinarias de gran tamaño para el procesamiento de grandes moldes. Su actual línea de productos abarca fresadoras NC de doble cara, cabezales de fresado vertical/horizontal, fresadoras horizontales de alta resistencia y máquinas de procesamiento de agujeros profundos. La compañía sigue los principios rectores de “diligencia, honestidad y fiabilidad” y nunca ha flaqueado en sus esfuerzos por mejorar la calidad del producto.



Desde 1996, Para Mill ha desarrollado las máquinas fresadoras NC de doble cara. Para satisfacer la demanda de máquinas de gran tamaño en el mercado internacional, la compañía ha diseñado fresadoras NC de doble cara, que han sido ampliamente utilizadas por los fabricantes de moldes de plástico y acero. Este tipo de máquina fresadora tiene una capacidad de corte de 75 mm x 75 mm hasta 1000 mm x 1000 mm con un mecanizado “constituido por los cuatro lados”. Cuenta con husillo de fresado pesado, la base de la máquina de una pieza especial con hierro fundido de alta calidad y sencillo controlador H.M.I.



Las máquinas fresadoras están especialmente diseñadas para la base del molde, mecanizado múltiple hidráulico y bloques cuadrados o rectangulares.



Para Mill Precision Machinery Co., Ltd.

No. 78-9, Erkan Rd., Waipu Dist., Taichung City, Taiwan 43858

Tel: 886-4-2680-0678; 2680-2542

Fax: 886-4-2680-0587

E-mail: para.mill@msa.hinet.net

Website: www.paramill.com

www.cens.com/para-mill