

# Para Mill Precision Machinery Co., Ltd.

## Doppelseitige Fräsmaschinen, Fräsköpfe

Das Unternehmen Para Mill Machinery Co., Ltd. wurde im Jahr 1986 in der Stadt Taichung, Mitteltaiwan, gegründet und hat sich seither in einen der meist erfahrenen Hersteller von Fräsköpfen und Großanlagen für die Bearbeitung von großen Formen entwickelt. Sein derzeitiges Produktsortiment reicht von zweiseitigen NC Fräsmaschinen, vertikalen/horizontalen Fräskopfeinheiten über Hochleistungs-Horizontalfräsmaschinen bis hin zu Tieflochbohrmaschinen. Das Unternehmen folgt den Prinzipien von „Fleiß, Aufrichtigkeit und Verlässlichkeit“ und hat bislang keine Möglichkeit ausgelassen, die Qualität seiner Produkte zu verbessern.



Para Mill hat im Jahr 1996 mit der Entwicklung von zweiseitigen NC Fräsmaschinen begonnen. Um der Nachfrage nach großen Anlagen auf dem internationalen Markt gerecht zu werden, hat der Anbieter doppelseitige NC Fräsmaschinen entworfen, die bei Produzenten der Kunststoff- und Stahlformenindustrie breite Anwendungsmöglichkeiten finden. Diese Fräsmaschinen verfügen neben einer Fräskapazität von 75mm x 75mm to 1000mm x 1000mm auch über eine „ein Setup für vier Seiten“ Bearbeitungsfunktion. Die Anlagen zeichnen sich durch eine Hochleistungs-Frässpindel, einer einteiligen Anlagenstruktur aus hochwertigem Gusseisen und einer benutzerfreundlichen Mensch-Maschine-Schnittstelle aus.



Die Fräsmaschinen sind besonders entworfen für Spritzguss, Hydraulikblöcke sowie für quadratische oder rechteckige Bearbeitung.



**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