

Pinnacle Machine Tool Co., Ltd.

Centres d'usinage CNC 5 axes, fraiseuses, centre de tournage CNC

Fondée en 1976 dans le centre de Taiwan, Pinnacle Machine Tool Co., offre plusieurs centres d'usinage CNC 5 axes afin de répondre à la demande croissante provenant de constructeurs de haut de gamme qui cherchent à atteindre une production de haute qualité à un moindre coût dans un contexte économique global difficile.

Les séries AX et BX des machines d'usinage à cinq axes de l'entreprise sont idéales pour produire des composants de précision de formes irrégulières, tels que les pales de ventilateurs des moteurs turbo en automobile et les composants d'équipements médicaux et d'avions.

L'idée qui a guidé le design de ces machines est d'avoir des composants complexes terminés en une seule fois, permettant ainsi d'amplifier l'efficacité et la précision de l'usinage tout en minimisant les intermédiaires. Les modèles les plus récents visent les marchés haut de gamme en Allemagne, Russie, Turquie et en Asie du Sud-est.

Pinnacle prévoit de bientôt ajouter une série CX à sa ligne de produits. Il s'agira de centres d'usinage CNC à double colonnes possédant une tête équipée de broches coulissant sur cinq axes.

Les centres d'usinage CNC représentent 80% des ventes de l'entreprise, le reste provenant des fraiseuses et des centres de tournage CNC.

En tant que fabricant certifié CE et EMC, Pinnacle a choisi de faire des économies développées ses principaux marchés. L'entreprise répond aux commandes OEM/ODM aux Etats-Unis et promet sa propre marque "PINNACLE" en Europe, alors que l'Allemagne reste le premier fournisseur mondial de machines-outils.

Pinnacle est particulièrement fière de l'avantage compétitif qu'elle possède grâce à deux de ses unités. Son unité de logiciels d'application composée d'ingénieurs expérimentés qui développent de nouveaux logiciels d'application pour l'ensemble des machines de l'entreprise. Son équipe R&D forte d'ingénieurs possédant une expérience de plusieurs décennies dans le domaine des machines-outils et qui est équipée des outils les plus avancés tels que les logiciels CAD/CAM/CAE et Finite Element Analysis.



Pinnacle

SINCE 1976



CE EMC

Pinnacle Machine Tool Co., Ltd.

No. 35, Alley 15, Lane 330, Shenzhou Rd., Shengkang Dist.,
Taichung City, Taiwan 42949

TEL: 886-4-2525-2995 FAX: 886-4-2525-2991

E-mail: info@pinnacle-mc.com

Website: www.pinnacle-mc.com