

Tours Universels DM 1000 A Plus :

Idéal pour l'usinage de pièces dans différents domaines industriels, le tour vertical DM 1000 A.2 est une machine éprouvée pour son efficacité et sa grande précision. Avec un bâti de grandes dimensions, durci et rectifié, cette machine est équipée d'un moteur puissant de 5.5 kW avec un système de graissage centralisé manuel.

Le tour vertical DM 1000 A.2 dispose d'un embrayage de sécurité réglable dans le support, permettant d'éviter les ruptures de roues dentées en cas de surcharge. Cette machine est également munie d'un frein à pédale pour assurer l'arrêt automatique ainsi que le débranchement de la broche principale.

Grâce à un afficheur trois axes, le tour vertical DM 1000 A.2 assure une grande précision avec un faible quotas d'erreur, un gain de temps et un gain de productivité. Il dispose aussi d'un clavier de commande et de fonctions simples et conviviales.



Caractéristiques :

- Protection du mandrin
- Roues dentées et arbres durcis et rectifiés
- Guide du coulisseau de support réglable par verrous

Banc avec rompu

- Banc avec rompu
- Broche principale équipée à l'arrière de roulements à rouleaux côniques et de paliers de butée
- Broche principale équipée à l'avant de roulements à rouleaux cylindriques en double ligne
- La broche principale se déplace dans un bain d'huile
- Les roues dentées de l'engrenage d'avance et de la boîte de vitesse sont dans un bain d'huile
- Muni maintenant de Camlock