



## MICROREX 2H CNC / VERSION PLONGEE

**DINATEC**

**MICROREX**<sup>®</sup>



### MICROREX 2H PLONGEE

20 Avenue de  
l'industrie  
ZI du Triolet  
F – 42390 Villars

☎ : 04 77 92 24 34

Email :  
[rectif@dinatec.fr](mailto:rectif@dinatec.fr)

Internet :  
[www.microrex.fr](http://www.microrex.fr)



Caractéristiques techniques	
Capacité de rectification des pièces (mm)	Ø 2 au Ø 50
Meule travail (mm)	Ø 400 x 200
Meule de régulation (mm)	Ø 250 x 200
Puissance moteur meule travail (kw)	15
Vitesse variable de la meule de travail (m/s)	32 - 45
Vitesse variable de la meule de régulation (tr/mn)	10 - 230

- Machine équipée d'une commande numérique FANUC Type Oi-TF (configuration pour rectification en plongée)
- Ecran 15" couleur, tactile
- Equilibrage dynamique de la meule travail (marque SCHMITT avec détection acoustique)
- Dispositif de dressage à commande numérique sur les 2 meules
- Profilage de la meule travail par molette disque motorisée (marque WENDT)
- Graissage centralisé (glissières + vis à billes)
- Compensation automatique d'usure de meule
- Cartérisation prévue pour raccordement à un système d'aspiration/filtration des brouillards d'huile
- Machine préconfigurée pour ajouter un portique de chargement automatique des pièces