



Un Constructeur en Mouvement
A Manufacturer on the Move
Une technologie Innovante
Innovative Technology
Une Vocation : le Service au Client
One Goal : Service to our Customers

DECOUPOIR ROTATIF CRD 24x13

ROTARY DIECUTTER CRD 24x13

- Registre motorisé + mécanisme de positionnement latéral
- Arbre de contre partie avec moteur indépendant + oscillation de la contre partie (25mm)
- Déplacements motorisés de la machine
- Calage motorisé
- Rotation motorisée de l'arbre porte outils pendant la mise en place de la forme de découpe

- *Motorised register + lateral positioning device*
- *Anvil shaft with independent drive + anvil oscillation device (25mm),*
- *Motor-driven movement of the machine*
- *Motor-driven set-ups*
- *Motorised rotation of the tooling cylinder during tool positioning*



- En option :
- Dispositif de rectification de la contre partie
 - Variateur de vitesse de la contre partie
- Options :
- Anvil re-grinding device
 - Speed inverter on the anvil shaft



- Format maxi : 2260 mm
- Poussée maxi : 1150 mm
- Diamètre porte-outils : 366 mm
- Diamètre théorique : 410 mm
- Fixation des formes de découpe par vis M8
- Options : SERRAPID, YUNQUE

- *Maximum width (XMD) : 2260 mm*
- *Maximum length (MD) : 1150 mm*
- *Tool cylinder diameter : 366 mm*
- *Theoretical diameter : 410 mm*
- *Tool mounting with M8 screws*
- *Options: SERRAPID, YUNQUE*