

MDP126AV1

DEMONTÉ-PNEU

AUTOMATIQUE



- Colonne à basculement pneumatique
- Verrouillage simultané du bras horizontal et vertical
- Bras vertical hexagonal de 40mm
- Bras horizontal de 50X50 mm
- Plateau tournant avec 2 vérins pneumatiques
- Assistant troisième main inclus
- 1 vitesse de rotation de 6,5 tr/min



Accessoires inclus :

- 1 jeu de protections pour mors
- 1 jeu de protection avant et arrière pour bec
- 1 protection pour le détalonneur

Options : voir la liste des accessoires pour MDP

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES MDP126AV1

Capacité de serrage interne	12" - 26"
Capacité de serrage externe	10" - 22"
Largeur maxi de la roue	320 mm (12")
Diamètre maxi de la roue	1050 mm (41")
Force du détalonneur	2,5 t
Pression de service	8 - 10 bars
Alimentation	380 V / 50 Hz / 3 ph
Puissance moteur	0,75 kW
Vitesse de rotation	7 tours / min
Niveau de bruit	< 70 +/- 3dB (A)
Poids net	390 kg