

MDP425AV2

## DEMONTÉ-PNEU

## AUTOMATIQUE



- Colonne à basculement pneumatique
- Verrouillage simultané des bras avec dispositif de rappel pour le bras vertical
- Bras vertical hexagonal de 41mm
- Bras horizontal de 50x50 mm
- Plateau tournant avec 2 vérins de Ø 80 mm
- Assistant Tecnofit installé en usine (Presse jante, rouleau, pousse et lève talon)
- Bras de détalonnage incliné avec une pelle articulée à 12°
- Pistolet de gonflage conforme CE
- 2 Vitesses de rotation

**Accessoires inclus :**

Inserts de protection avant & arrière, levier, anneau pour pot de lubrifiant, couvre-mors



**Options :** voir la liste des accessoires pour MDP

**PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES****MDP425AV2**

Capacité de serrage interne	10" - 25"
Capacité de serrage externe	10" - 22"
Largeur maxi de la roue	305 mm (12")
Diamètre maxi de la roue	1000 mm (39")
Force du détalonneur	2,8 t
Pression de service	8 - 12 bars
Alimentation	400 V / 50 Hz / 3 ph
Puissance moteur	0,8 - 1,1 kW
Vitesse de rotation	7 à 14 tours / min
Niveau de bruit	< 70 +/- 3dB (A)
Poids net	270 kg