

Visseuses droites

Visseuse droite PM 30

Composite



caractéristiques

- > Modèle industrie
- > Faible vitesse de rotation
- > Réglage externe du couple
- > Corps composite souple
- > Droite (verticale)

avantages

- > Pour usages répétitifs
- > Meilleur contrôle du vissage
- > Réglage rapide et précis du couple
- > Plus de confort (25% + léger)
- > Prise une main (+ de sécurité)

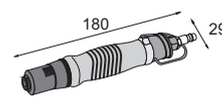
équipement

- > Inverseur de sens de rotation
- > Embrayage (démarrage) par poussée
- > Anneau de suspension

accessoires

- > Kit personnalisation
- > 2 embouts de vissage

Référence	Mandrin rapide mm - pouce	Couple de serrage Nm	Capacité de serrage	Vitesse à vide tr/mn	Consommation d'air		Pression d'utilisation bar	Ø int. tuyau recom. mm
					l/mn	m³/h		
bte 343 604	6,35 - 1/4"	0,5 - 3	M5	1.000	280	17	6 - 7	6 - 8



Poids : 0,47 kg

Niveau sonore 88 dB(A) - Vibrations 0,7 m/s² - Entrée d'air 1/4" BSP/NPT

Les + produit

Mise en marche par poussée pour embrayer la machine

Mandrin rapide changement de l'embout par poussée sur la bague

Corps ergonomique en élastomère souple isolant + de confort meilleure prise en main 25% + léger

Bague externe réglage rapide et précis du couple

Inverseur de sens de rotation accessible d'une main

Echappement arrière avec silencieux réduction du niveau sonore

Raccord rapide facilité de raccordement

Anneau de suspension travail sur poste fixe



zone PRO

Kit de personnalisation

" Le Kit de personnalisation permet de différencier deux visseuses identiques, utilisées sur un même poste de travail, mais avec un réglage de couple différent."



Grande facilité d'utilisation

Mise en marche par poussée pour embrayer la machine  
Réglage externe du couple  
Inverseur de sens de rotation

Confort d'utilisation accru

Compacte et légère  
Revêtement isolant  
Faible niveau de vibration  
Echappement à l'arrière  
Anneau de suspension, pour être raccordé à un équilibre

