

Dérivailleurs

Dérivailleur à aiguilles



caractéristiques

- > Modèle industrie
- > Corps en fonte
- > Carter réglable
- > Poignée isolante

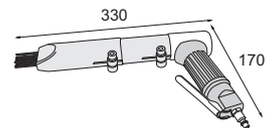
avantages

- > Usage intensif
- > Résistance aux chocs
- > Bonne protection des aiguilles
- > Meilleure prise en main

accessoires

- > 19 aiguilles plates en acier haute résistance Ø 3 mm
- > porte aiguille avec carter réglable
- > 1 raccord rapide RAC 514

Référence	Vitesse de rotation tr/mn	Nb aiguilles Ø mm	Course piston mm	Diamètre piston mm	Consommation d'air		Pression d'utilisation bar	Ø int. tuyau recom. mm
					l/mn	m³/h		
332 004	3 300	19 Ø 3	33	23,5	250	15	6 - 7	8 - 10



Poids : 2,6 kg

Niveau sonore 97 dB(A) - Vibrations 8,7 m/s² - Entrée d'air 1/4" PT

Les + produit

Aiguilles plates en acier haute résistance Ø 3 x 180 mm

Carter de protection d'aiguille réglable

Gâchette 4 doigts pour un meilleur contrôle de l'outil

Carter intermédiaire

Corps en fonte excellente résistance aux chocs

Poignée ergonomique avec revêtement isolant et antidérapant pour une meilleure prise en main

Echappement à la poignée

Raccord rapide facilité de raccordement



zone PRO

Poignée ergonomique

La poignée ergonomique est avec revêtement :
- isolant contre le froid (le métal est toujours froid au toucher)
- antidérapant pour une meilleure prise en main.



Carter de protection réglable

Suivant le niveau d'usure des aiguilles, il est nécessaire de déplacer le carter de protection, pour qu'elles aient une longueur suffisante, garantie d'efficacité.