

Ponceuses à bandes

Ponceuse à bande

20 x 520 mm

Grand modèle
330 W

caractéristiques

- > Modèle professionnel
- > Poignée avec revêtement isolant antidérapant
- > Bras de ponçage orientable 360°
- > Changement rapide de la bande

avantages

- > Puissante et facile à manier
- > Bonne prise en main, confort d'utilisation
- > Polyvalente
- > Finition soignée
- > Gain de temps (sans outils)



Équipement

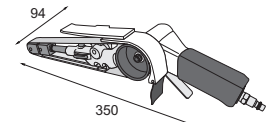
- > 1 clé de serrage
- > 1 raccord rapide RAC 514

Accessoires

- > 1 abrasif grain 100
- > 1 abrasif grain 120

Référence	Vitesse à vide tr/mn	Puissance		Bras entraxe mm	Abrasifs l x L mm	Consommation d'air		Pression d'utilis. bar	Ø int. tuyau recom. mm
		Watts	CV (HP)			l/mn	m³/h		
bte 344 024	16 000	330	0,45	205	20 x 520	185	11	6 - 7	8

Niveau sonore 85,5 dB(A) - Vibrations 3,2 m/s² - Entrée d'air 1/4" BSP/NPT



Poids : 1,2 kg

Les + produit

Bande abrasive 20 x 520 mm

Bras de ponçage orientable

Levier de verrouillage du tendeur de bras

Vis de blocage bras de ponçage

Protection anti-poussière

Gâchette

Repose pouce meilleure prise en main

Moteur Haute performance pour une vitesse de ponçage accrue

Poignée avec revêtement isolant et antidérapant pour une bonne prise en main

Raccord rapide facilité de raccordement

Echappement d'air en face avant, pour plus de confort d'utilisation



zone PRO

Bandes abrasives 20 x 520

3 types de bandes abrasives pour ponceuse à bande 10 mm sont disponibles :

Grain	Référence	Qté
80	sc 344 914	5
100	sc 344 915	5
120	sc 344 916	5



Remplacement de la bande abrasive

- 1) Appuyer sur le bras de ponçage celui-ci va se rétracter
- 2) La bande abrasive usagée est détendue, la retirer
- 3) Mettre en place une bande neuve
- 4) Appuyer sur le bouton de levier de verrouillage du bras tension, qui va reprendre sa position initiale et tendre la nouvelle bande abrasive

