

PONCEUSES CALIBREUSES À DOUBLE CYLINDRE LARGEUR 635 ET 965 MM



1619221135



1619221130



Double cylindre de ponçage, ébauche et finition en un seul passage

Caractéristiques :

- Pour les grandes surfaces jusqu'à une largeur de 635 mm (modèle OT8990101) et 965 mm (modèle OT9070101) et une hauteur maximale de 127 mm (modèle OT8990101) et 305 mm (modèle OR9070101).
- Système de fixation de la bande conçu pour un montage rapide de celle-ci.
- L'abrasif utilisé est une bande sur toile standard de largeur 100 ou 115 mm.
- Réglage de la hauteur de ponçage par manivelle.
- Le convoyeur est équipé d'un tapis spécial à haute adhérence pour l'entraînement du bois.
- Vitesse d'avance du convoyeur est réglable (0 à 10 m/mn).
- Equipée de 2 cylindres abrasifs, idéal pour le ponçage grossier et fin en une étape de travail.
- La quantité de poussière fine produite est évacuée directement par les 2 buses (3 buses modèle OT9070101) d'aspiration.

Composition :

Livrée avec une bande abrasive.

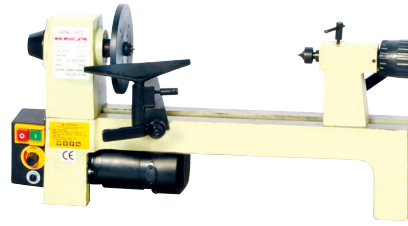
Mod. :	OT8990101	OT9070101
Larg. de ponçage max. :	635 mm	965 mm
Haut. de ponçage max. :	127 mm	305 mm
Haut. de ponçage min. :	6 mm	6 mm
Ø des 2 cylindres de ponçage :	127 mm	165 mm
Vitesse de rotation :	1600 tr/min.	1600 tr/min.
Alim. :	230 - 50 V/Hz	230 - 50 V/Hz
Puissance :	2200 W	3750 W
Vitesse variable :	0 à 10 m/min	0 à 10 m/min
Puissance moteur :	130 W	130 W
Ø capteurs d'aspiration :	100 mm	100 mm
Dim. machine :	1156x803x1241 mm	1473x1220x889 mm
Poids :	190 kg	390 kg
Réf. :	1619221130 ⁽¹⁾	1619221135 ⁽¹⁾

⁽¹⁾  Produits lourds : Frais de port selon poids.

ROULEAUX DE TOILE ABRASIVE

Long. m	Larg. mm	Grain	Réf.
50	100	60	16154149060
50	100	80	16154149080
50	100	100	16154149100
50	100	120	16154149120
50	100	150	16154149150

TOUR À BOIS D'ÉTABLI 152 X 300 MM



Modèle :	OT12300
Alim. :	230 V - 50 Hz
Puissance :	250 W
Distance entre pointes :	300 mm
Diam. au dessus du banc :	152 mm
Vitesse de rotation :	4500 tr/min.
Changement de vitesse :	variable
Pas de vis de broche :	1" 8 TPI
Cône de broche :	CM1
Cône de contre pointe :	CM1
Dimension (L.x.l.xH.) :	710 x 190 x 290 mm
Poids :	20 kg
Réf. :	16192221201

Caractéristiques :

- Support en fonte pour une meilleure stabilité.
- Réglage de la vitesse par potentiomètre.
- Sa vitesse variable de 0 à 4500 tr/min s'ajustera à vos travaux facilement.

Composition : Livré avec 1 disque Ø 76 mm et 2 pointes.

TOURS À BOIS D'ÉTABLI 250 X 455 MM



Variateur de vitesse
OT1018



OT121078

Mod. :	OT121078	OT1018
Alim. :	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Puissance :	370 W	370 W
Diam. au dessus du banc :	254 mm	254 mm
Distance entre pointes :	455 mm	455 mm
Vitesse de rotation :	5	variable
Plage de vitesse :	3200 tr/min.	3800 tr/min.
Support d'outil :	147 mm	147 mm
Plateau :	80 mm	75 mm
Pas de vis de broche :	1" x 8 TPI	1" x 8 TPI
Cône de broche :	CM2	CM2
Cône de contre pointe :	CM2	CM2
Alésage contre-pointe :	12 mm	12 mm
Dimension (L.x.l.xH.) :	820x300x400 mm	820x300x400 mm
Poids :	40 kg	41 kg
Réf. :	16192211080	16192211045

Caractéristiques :

- 5 vitesses de 700 à 3200 tr/mn (modèle OT121078) ou à variateur de vitesse (affichage digital) combiné à un jeu de poulie à 3 étages 650 à 1450 tr/mn - 1250 à 2800 tr/mn - 1600 à 3800 tr/mn (modèle OT1018) donne la possibilité de travailler des pièces de grand ou petits diamètre (maxi sur le banc 254 mm).

Utilisation :

Idéal pour les débutants ou comme tour complémentaire.

Composition :

- Pointe tournante
- Porte outil
- Plateau.
- Entraîneur à griffes

EXTENSION DE BANC 550 MM POUR TOUR À BOIS D'ÉTABLI



Long. mm	Réf.
550	16192211081