

COMBINÉ PONCEUR • 150 MM

LOPON150



Fiche produit



Caractéristiques

- Bâti en fonte d'acier alliant robustesse et stabilité. Trous de fixation permettant d'installer la machine sur un piétement ou un établi. Puissant moteur asynchrone de 370 W, endurant et silencieux.
- Capteur de sciure au niveau de la bande, sortie d'aspiration Ø 67 mm commune avec le disque ce qui évite de multiplier les branchements.
- Butée d'appui en bout de table de la bande. Bien dimensionnée, elle permet également de canaliser les sciures vers le capteur.
- Manette de détente rapide de la bande. Elle se sort aisément par l'avant, sans besoin de démonter quoi que ce soit.
- Molette de centrage de la bande située également à l'avant. Table en fonte d'aluminium inclinable jusqu'à 45° vers le bas.
- Guide d'onglet réglable à ± 60° pour le ponçage des pièces biseautées.
- Support de bande relevable à 90°, avec possibilité de fixer la table inclinable pour un meilleur confort de travail.
- La machine est livrée avec le guide d'onglet, 1 disque grain 80, 1 bande grain 80, clés et notice d'utilisation.



Table en fonte d'aluminium inclinable à 45°



Consultez nos 8000 références et retrouvez les options de cette machine sur notre site web

Données techniques

GARANTIE	2
Puissance moteur (230 V - 50 Hz)	370 W - S1
Encombrement	480 x 350 x 325 mm
Dimensions de la table de travail	215 x 146 mm
Inclinaison de la table	45° vers le bas
Guide d'onglet	± 60°
Diamètre sortie d'aspiration	Ø 67 mm
Diamètre de ponçage	Ø 150 mm
Fixation d'outil	Autocollant / Adhesive
Vitesse de rotation	2850 tr/min

Dimensions de la bande	914 x 100 mm
Vitesse de la bande	435 m/min
Positionnement bande de ponçage	0° et 90°
Longueur de la table d'appui	310 mm
Poids net	16 kg
Référence pour pièces détachées	190000 (+ N° / vue éclatée)
Gencod	3700501700269
Colisage	560 x 315 x 350 mm
Poids brut	