



RÉF. ART. : 102887

La ponceuse à bande lourde possède une grande surface de ponçage avec une bande abrasive sans fin, qui se déplace sur un rouleau de contact de bonne dimension. La ponceuse peut être réglée horizontalement selon un certain angle et raccordée à un dispositif d'aspiration par l'intermédiaire d'un embout. Cette série de ponceuses à bande dispose d'un entraînement principal particulièrement puissant, idéal pour poncer des surfaces planes et droites ou pour chanfreiner et ébavurer des arêtes. Le rouleau de contact est également idéal pour poncer des rayons extérieurs et intérieurs ou des angles sur des extrémités de pièces étroites.

- Rectification précise des raccords de tuyaux
- Rouleau de contact pour la rectification des extrémités d'arbre
- Grande surface de rectification pour l'ébavurage
- Convient pour l'acier inoxydable et l'aluminium
- Modèle préparé pour l'aspiration

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ZONE DE TRAVAIL

Galet de contact	200 mm x 150 mm
Dimensions lame	150 mm
Surface de rectification	530 mm x 150 mm
Vitesse ruban	33 m/s
Vitesse	2800 1/min

PUISSANCE D'ENTRAÎNEMENT

Puissance moteur principal	4 kW
----------------------------	------

DIMENSIONS ET POIDS

Rouleau entraineur (dimension)	225 mm x 150 mm
Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	1.05 m x 0.62 m x 1.27 m
Poids	135 kg

DÉTAILS DU PRODUIT



- Excellents résultats de rectification grâce à un mouvement de bande abrasive à faible vibration et à la construction stable de tous les composants
- Le large rouleau de contact est parfaitement adapté à la rectification des arêtes, des pointes et des rayons
- L'installation de rectification réglable avec protection oculaire réglable permet un travail précis et sûr
- Une protection ferme la longue zone de rectification lorsqu'elle n'est pas utilisée
- La bande de rectification se laisse changer sans outil grâce à un dispositif de serrage rapide
- Des bacs de récupération de copeaux contribuent à maintenir l'environnement de travail propre
- La ponceuse à bande B150D est également équipée d'une unité d'aspiration intégrée dans le bâti



EQUIPEMENT DE SÉRIE

Socle
1 bande abrasive
Aspiration
Vitre de protection
Manuel d'utilisation

