
 [Agrandir l'image](#)

 [Imprimer la page](#)

Modèle 100-3

PONCEUSE À COURROIE SIMPLE 6" x 60"

Bâti en fonte de qualité contrôlée, nervuré, moulé en une seule pièce et usiné avec précision.

Porte sur charnières pour un accès facile au mécanisme du moteur pour le nettoyage et l'entretien.

Cabinet mono-pièce solide et stable.

Support de courroie en fonte d'acier et en acier de haut calibre avec tambours en aluminium de 6 1/4" x 9", usinés et balancés dynamiquement, montés sur des roulements à billes lubrifiés à vie et scellés. Système de tension à ressort pour l'ajustement de la tension et de l'alignement de la courroie. Tête de courroie pivotante pouvant être réglée à tout angle, de la position verticale à la position horizontale.

Système de captage de poussière reliant le disque, la courroie ou le tambour à une sortie de poussière 4".

Commutateur magnétique avec protection de surcharge.

Puissant moteur industriel fermé et ventilé, de conception nord-américaine, avec poulie en fonte usinée et balancée dynamiquement.

Accessoire optionnel

-
- [Table en fonte d'acier inclinable \(#100-6D / #100-6G\)](#)
 - [Courroies abrasives \(#100-C66040 / 100-C660220\)](#)
-

Dimension de la courroie	(1) 6" x 60"
Dimensions de la base	17 1/2" x 15 1/2"
Prise pour capteur de poussière	4"
Vitesse de la courroie	3700 PI/MIN
Moteur M2	2 CV, 230 V, 1 Ph, 8.3 A
Moteur M3	2 CV, 230 V, 3 Ph, 6 A
Moteur M4	2 CV, 208 V, 3 Ph, 5.6 A
Moteur M5	2 CV, 600 V, 3 Ph, 2.2 A
Poids	475 LBS (216 kg)
