
 [Agrandir l'image](#)

 [Imprimer la page](#)

Modèle 100-1

PONCEUSE À DISQUE SIMPLE 16"

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.

Disque en acier usiné avec précision et balancé dynamiquement. Arbre d'entraînement monté sur des roulements à billes ultra-robustes, lubrifiés à vie et scellés

Grande table en fonte nervurée pour le disque avec clé de verrouillage et rainure pour guide à onglets.

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.

Accessoires optionnels

- [Guide à onglets ultra-robuste \(#1950\)](#)
- [Disques abrasifs \(#100-D1640 / 100-D16120\)](#)

Diamètre du disque	(1) 16"
Dimensions de la table (disque)	9 1/2" x 25"
Dimensions de la base	17 1/2" x 15 1/2"
Inclinaison de la table (disque)	45° bas, 12° haut
Hauteur de la table (disque)	34 3/4"
Prise pour capteur de poussière	4"
Vitesse du disque	1800TR/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	569 LBS (258 kg)
