



Modèle 15-825 M1

TOURET D’AFFÛTAGE À BASSE RÉVOLUTION 8”

Double roulements à billes scellés.

Boîtier du moteur redessiné afin d’élargir l’espace de travail.

Porte-outils en fonte d’acier à réglage simple.

Protecteurs de meules ultra-robustes avec chute à poussière.

Pare-étincelles inclus.


Base montée sur quatre pattes en caoutchouc pour réduire les vibrations.


Lampe de travail à col de cygne flexible.

Basse révolution (1725 TR/MIN) pour l’affûtage des couteaux de tourneur et autres outils de finition.

Accessoires optionnels

- [Support \(#15-700\)](#)
 - [Support avec contenant pour eau \(#15-710\)](#)
 - [Rectificateur de meules \(#99-160\)](#)
-

 [Agrandir l'image](#)

 [Imprimer la page](#)

Idéal pour l’affûtage des outils de coupe en acier rapide.

Dimensions des meules	8" x 3/4" (203 x 19 mm)
Vitesse de l'arbre	1725 TR/MIN
Diamètre de l'arbre	5/8" (16 mm)
Grain des meules	36/60
Moteur	1/2 CV, 110 V, 1 Ph, 5 A
Poids	42 LBS (19 kg)
