



Modèle 90-125 M1 SCIE À RUBAN POUR BOIS 14"

Accessoires optionnels

- Lames
- Bloc d'élévation (#90-130)
- Guide à refendre universel Excalibur (#90-075A)

Bâti en fonte et roues en aluminium équilibrés avec précision, avec pneus de caoutchouc remplaçables.

Support mono-pièce fermé en acier robuste.

Guide à refendre de luxe en aluminium, deux positions. Idéal pour la refente des pièces minces et pour la refente en largeur des pièces plus hautes.


Guide à onglets de précision en métal avec poignée.


Guide de lame sur roulements de luxe inclus.


2 vitesses de coupe pour d'excellents résultats dans le bois dur et le bois mou.

Portes sur charnières et accès facile au bouton de tensionnement de la lame pour un changement ou un ajustement rapide de la lame.

Lever de tensionnement rapide de la lame.

 [Agrandir l'image](#)

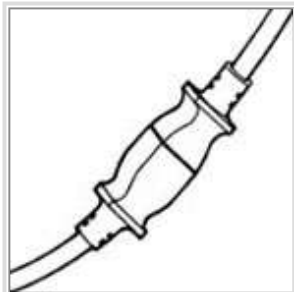
 [Manuel d'instructions](#)

 [Imprimer la page](#)

LAME 3/8" INCLUSE



Guide à refendre de luxe en aluminium, deux positions



Branchement rapide du moteur à l'interrupteur



Dispositif de soufflerie

Diamètre des roues	13 7/8" (353 mm)
Vitesses des roues (2)	495 ET 825 TR/MIN
Largeur maximum de la lame	3/4" (19 mm)
Largeur minimum de la lame	1/8" (3.2 mm)
Longueur de la lame	93 1/2" (2375 mm)
Vitesses de la lame (2)	1800 ET 3000 PI/LIN/MIN (549 ET 915 M/LIN/MIN)
Dimensions de la table	16" x 16" (406 x 406 mm)
Inclinaison de la table	0° À 45° (DROITE) / 0° À 10° (GAUCHE)
Hauteur de la table	42 3/4" (1085 mm)
Largeur maximum de coupe	13 1/2" (343 mm)
Profondeur maximum de coupe	6" (150 mm) (Jusqu'à 12" avec un bloc d'élévation - optionnel)
Prise pour capteur de poussière	2 1/2" (63 mm)
Dimensions de la base (lo. x la.)	18 5/8" x 15 3/4" (460 x 400 mm)
Moteur (connecté 120 V)	1 CV, 120/240 V, 1 Ph, 10/5 A
Poids	224 LBS (102 kg)