



Modèle 60-250 M1

## SCIE DE COUPE À FROID

Fonctions de coupe à onglets – butées réglables à 90°, à 45° à gauche et à 45° à droite.

Conception robuste pour broche et boîte d'engrenage.

Étau à retenue rapide permettant un chargement facile de la pièce de travail.

Poignée de commande dotée d'un interrupteur à gachette.

Butée de travail réglable dotée d'une échelle.

Système de pompe de liquide de refroidissement doté d'un réservoir à volume important.

Conduit d'eau de conception spéciale permettant un refroidissement plus efficace.


Tableau de commande à l'épreuve des chocs.

Système de protection contre les surcharges et démarreur magnétique.

---

Capacité de coupe à 90°	● 2 3/8" (60 mm) ○ 4" (100 mm) ■ 3 1/4" x 3 1/4" (82 x 82 mm)
Capacité de coupe à 45°	● 2" (50 mm) ○ 3 1/2" (90 mm) ■ 3" x 3" (75 x 75 mm)
Lame	12" (315 mm) optionnel
Vitesse de rotation de l'axe	52 TR/MIN
Ouverture maximale de l'étau	4 3/4" (120 mm)
Pompe du liquide de refroidissement	1/8 CV
Reservoir du liquide de refroidissement	5L
Dimensions totales	40" x 39" x 72" (1020 x 990 x 1830 mm)
Moteur	2 1/2 CV, 220 V, 16 A
Poids	418 LB (190 kg)

---

 [Agrandir l'image](#)

 [Imprimer la page](#)