

Scie à onglets 10" à angles composés avec laser

Caractéristiques du produit:

- Puissant moteur 15 ampères, 4,800 tr/min
- Système de guide à laser indiquant la ligne de coupe pour effectuer des coupes précises chaque fois
- Frein électronique
- Bouton de sécurité de la gâchette de côté pour éviter les démarrages accidentels
- Table rotative avec 9 arrêts à 0°, 15°, 22.5°, 30° et 45° à droite et à gauche
- Extensions de guide ajustables pour plus de support
- Construction robuste en fonte d'aluminium
- Comprend une lame au carbure 80 dents, extensions de table, étau à deux positions, sac de poussière et clé d'ajustement



MODÈLE	8324NS
MOTEUR	15 ampères
VOLTAGE	110V, 1 phase, 60Hz
DIAMÈTRE DE L'ARBRE	5/8"
VITESSE DE LA LAME (TR/MIN)	4,800
HAUTEUR DE COUPE MAXIMALE	3-1/2"
COUPE DROITE (HxP)	2-3/4" x 5-7/8"
À ANGLE DE 45° DROIT OU GAUCHE (HxP)	2-3/4" x 4-5/16"
EN BISEAU 45° GAUCHE (HxP)	1-1/2" x 5-7/8"
CAPACITÉ ANGLES COMPOSÉS BISEAU À 45° ET ONGLET À 45° (HxP)	1-1/2" x 4-5/16"
DIMENSIONS ASSEMBLÉ (LxPxH) / POIDS	25-3/4" x 30" x 22-1/2" / 28 lbs
DIMENSIONS D'EMBALLAGE (LxPxH) / POIDS	19-1/4" x 17-3/4" x 15-1/4" / 32 lbs
UPC	7 72995 01715 7