

Scie à ruban BAS 318 Precision DNB (triphase) - 619010000

angles
QUINCAILLERIE



Référence (SKU) : MET00456

EAN : 4007430304940

Réf. fournisseur : 619010000

DESCRIPTION

Précision et stabilité élevées pour une qualité de coupe optimale
Fonctionnement silencieux grâce aux volants équilibrés avec revêtement en caoutchouc
Guidage de précision à trois rouleaux HSS de la lame de scie ajustable sans outil en haut et en bas pour des coupes parfaites
Deux vitesses de coupe pour différentes utilisations et différents matériaux
Guide latéral précis avec double serrage et fixation rapide
Moteur à induction silencieux, sans maintenance et robuste
Protection anti-redémarrage : empêche tout démarrage involontaire après une coupure de courant
Réglage confortable de l'inclinaison de la table de sciage en fonte grise pour des coupes inclinées précises grâce au guidage à couronne dentée
Levier de serrage rapide et ouverture de la porte sans outil pour un changement facile de la lame de scie
Affichage de la tension de la lame avec graduation pour un bon contrôle
Réglage en hauteur sans outil du protège-lame
Lampe de travail à LED pour l'éclairage de la zone de coupe
Possibilité de raccorder un aspirateur pour travailler sans poussière
Tiroir pour l'élimination facile des sciures collectées
Rallonge de table excamotable pour travailler les grandes pièces en toute sécurité
Découpes curvilignes avec le dispositif pour coupes circulaires (en option)
Rectification de surfaces et de coupes en courbe avec dispositif de ponçage à bande (accessoire)
Socle avec roulettes pour un changement de position confortable
Dimensions 665 x 980 x 1.600 mm
Surface d'appui 560 x 400 mm
Hauteur de travail avec socle 1.000 mm
Plage d'inclinaison table de sciage 0 - 45 °
Hauteur de coupe 170 mm
Largeur de passage 307 mm
Vitesse de coupe 410 / 880 m/min
Longueur du ruban de scie 2.240 mm
Puissance absorbée nominale 900 W
Puissance utile 660 W
Poids 79 kg
Livré avec Lame de scie à ruban universelle A6, Socle, Guide latéral, Guide d'angle, Adaptateur d'aspiration (pour Ø 44, 58, 100 mm), Collecteur de poussière, Bâton poussoir