



Scie à ruban BAS 318 Precision WNB

- 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

Référence **619009000**
code EAN **4007430304902**

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

Équipement standard

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