

Référence article	0 601 B28 000
EAN	3165140721561
1 lame de scie circulaire, Expert for steel, 305 x 25,4 x 2,6 mm, 60 2 608 643 060	✓



Données Techniques

Description

Corps de métier	Électriciens Construction métallique Plomberie, chauffage et climatisation
Tension	240 V
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	480 x 580 x 390 mm
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 100 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 113 dB(A). Incertitude K = 3 dB.
Sous-division catégories de produits	Scie tronçonneuse à métaux



Caractéristiques techniques

Capacité de coupe rectangulaire 0°	158 x 80 mm
Capacité de coupe carré 0°	100 x 100 mm
Capacité de coupe, profilé en L 0°	110 x 110 mm
Capacité de coupe rectangulaire en onglet à 45°	85 x 85 mm
Capacité de coupe carré en onglet à 45°	85 x 85 mm
Capacité de coupe, profilé en L, onglet à 45°	85 x 85 mm
Dimensions de l'outil (longueur x largeur x hauteur)	327 x 517 x 383 mm
Régime à vide	1.500 tr/min
Poids	20,0 kg
Puissance absorbée nominale	2.000 W

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	100 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	113 dB(A)
Incertitude K	3 dB

Information Ventes

Positionnement

- Une coupe précise et sans étincelles !

Avantage utilisateur

- Des résultats précis et moins de retouches grâce à des couleurs de revenu minimales et peu de bavures grâce aux lames de scie "Expert for Steel"
- Guidage de coupe précis grâce au laser intégré
- Coupe sans étincelles pour un environnement de travail sûr