

Material number	0 601 B38 100
EAN	3165140855372
Origin product ID BI	40008.0
Numéro Baretool	3601M38100
Clé Allen	✓
Disque à tronçonner	✓
Emballage (L//H)	550x315x430 mm



Données Techniques

Caractéristiques techniques

Capacité de coupe rectangulaire 0°	129 mm
Capacité de coupe rectangulaire en onglet à 45°	129 mm
Régime à vide	3.800 tr/min
Ø disques à tronçonner	355 mm
Alésage disques à tronçonner	25,4 mm
Poids	17,0 kg
Puissance absorbée nominale	2.000 W

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	100.5 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	113.5 dB(A)
Incertitude K	3 dB
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 100,5 dB (A) ; niveau de puissance acoustique 113,5 dB(A). Incertitude K = 3 dB.

Information Ventes

Positionnement

- Excellent investissement dans la productivité

Avantages de l'utilisateur

- Productivité élevée grâce au puissant moteur 2 000 W
- Grande stabilité pour le tronçonnage de matériaux grâce à la base large et robuste
- Très bonne protection de l'utilisateur et risques d'instabilité réduits grâce au système de protection particulièrement stable

Autres avantages

- Fonctionnement simple et bonnes performances grâce au puissant moteur de 2 000 W - et le tout à un prix abordable
- Bonne stabilité même sur sol irrégulier grâce au grand socle avec pieds en caoutchouc
- Moins d'efforts nécessaires pour le tronçonnage et grand confort d'utilisation