

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie à onglets radiale

GCM 350-254



Capacité de coupe élevée et régime variable pour des types d'applications très différentes

Les caractéristiques les plus importantes

Diamètre de la lame	254 mm
Coupe d'onglet	52 ° G / 60 ° D
Réglage d'inclinaison	47 ° G / 47 ° D

Référence 0 601 B22 600

[> Plus d'informations sur le produit](#)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Capacité de coupe 0°	89 x 320 mm
Capacité de coupe 0° avec entretoise (verticale maxi)	100 x 250 mm
Capacité de coupe 0° avec entretoise (horizontale maxi)	60 x 350 mm
Capacité de coupe onglet 45°	89 x 226 mm
Capacité de coupe inclinaison 45°	50 x 320 mm
Coupe d'onglet	52 ° G / 60 ° D
Réglage d'inclinaison	47 ° G / 47 ° D
Dimensions de l'outil (longueur x largeur x hauteur)	820 x 560 x 490 mm
Régime à vide	3.700 – 5.000 tr/min
Diamètre de la lame	254 mm
Ø alésage	30 mm
Poids	24,2 kg
Puissance absorbée nominale	1 800 W
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	550 x 898 x 564 mm



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Grande souplesse d'utilisation grâce une capacité de coupe verticale exceptionnelle de 100 mm
- Utilisation intuitive grâce au système de changement de lame SDS et au levier de blocage d'inclinaison
- Des coupes parfaites grâce à une vitesse variable adaptable en fonction du matériau et à la lame Expert for Wood

