

Scie à onglets radiale 1600W - DW712-QS



Caractéristiques produits

Type d'alimentation de l'outil	Secteur
Conditionnement	1
Emballage	Carton
Poids (kg)	19.50
Vibration (m/s ²)	2.10
Pression sonore (dB(A))	91
Puissance (W)	1600
Vitesse de rotation à vide (tr/min)	4600
Alésage (mm)	30
Diamètre de la lame (mm)	216
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

250308

Descriptif

Les leviers de réglages de pivotement et d'inclinaison de la tête de scie rendent les réglages simples et rapides.

La butée réglable limitant l'abaissement de la tête de scie permet de réaliser du rainurage, des entailles à mi-bois.

Le socle en aluminium garantit une bonne stabilité et rigidité de la machine, tout en maintenant celle-ci transportable.

Les barres de coulissement horizontales ont permis d'augmenter la capacité de coupe de la machine.

La butée arrière, coulissante et de hauteur importante, offre un appui efficace aux pièces de grandes sections, quel que soit l'angle de coupe.

Blocage d'arbre pour changer rapidement la lame.

Le pivotement de la tête de scie jusqu'à 60° à droite permet de réaliser les coupes les plus complexes.

Nouveau dispositif de réglage du pivotement de la tête de scie apportant un niveau de

précision important et constant pour des réglages de 0 à 60° à droite, et de 0 à 50° à gauche.

Conditions de livraison

Carton



Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.