

Scie à onglets radiale 1850W 250 mm

Référence DEM-DWS778-QS

EAN13 : 5035048399606

Scie à onglets radiale 1850 W 250 mm - lame carbure 24 dents, 2 boulons de fixation, clé de service



Système XPS, projection très précise du trait de coupe et grande visibilité de la surface de travail
Coupes répétitives et rapides sans ajustement - Bonne visibilité du trait de coupe - Nouveau moteur 1850 W pour de fortes capacités de coupe quel que soit le matériau - Guide rail compact conçu pour offrir une capacité de coupe importante dans un format facilement transportable - Le verrouillage du coulissement de la tête de scie permet de réaliser des coupes classiques et de transporter la machine en toute sécurité - La table et le guide arrière ont été usinés afin d'offrir la précision requise par la plupart des applications - Butée coulissante et graduée située sur la gauche pour un meilleur maintien et guidage du matériau - 3 buses de captage de poussière permettent de travailler dans des conditions saines - Angles de rotation de la tête de scie pré-réglés à 15°, 22.5°, 30°, 45°, 90° et positionnement rapide jusqu'à 50° -

caractéristiques du produit :

Données techniques: Puissance : 1850W Ø de la lame / alésage (mm) : 250 / 30 Régime à vide (tr/min) : 4300 Inclinaison de la tête (°) : 48 Coupes d'onglets G/D (°) : 50 / 50 Cap. de coupe 90° (h x L mm) : 85 x 305 Cap. de coupe 45° (h x L mm) : 58 x 215 Système XPS : projection du trait de coupe et éclairage de la zone de travail Livré avec : Lame carbure 24 dents, 2 boulons de fixation, clé de service

Hauteur produit nu: 48 Centimètre

Largeur produit nu: 47,5 Centimètre

Profondeur produit nu: 59 Centimètre

Poids produit nu: 25,457 Kilogramme