

Scie à onglets radiale XR FLEXVOLT 54V Brushless 250 mm

Référence DEM-DCS727N-XJ

EAN13 : 5035048708002

Scie à onglets radiale XR FLEXVOLT 54 V
Brushless 250 mm - sans batterie, ni chargeur, 1
lame carbure 24 dents, clé de service, serre-
joints



Table de sciage et butée arrière conçues et usinées pour atteindre les plus hauts standards de précision et fournir une précision de 0,1 ° - Réglage facile des angles d'onglets 0° - 50° à gauche et 0° - 60° à droite - Design compact pour une grande capacité de coupe et un transport facile - Avec la butée de rainure innovante, la profondeur de coupe peut être ajustée pour les applications de rainure et de feuillure - Butée arrière coulissante de grande taille pour assurer un bon appui aux pièces de grande section - Les rails horizontaux de 32 mm avec roulements garantissent une précision maximale pour la coupe de matériaux d'une largeur allant jusqu'à 305 mm - Système XPS de projection du trait de coupe et éclairage de la pièce à travailler - Les poignées latérales usinées répondent aux dernières exigences IEC et améliorent la portabilité et la manipulation tout en fournissant une base stable pour les matériaux plus larges - Verrouillage intuitif des angles de biseau grâce à des butées, réglage rapide et précis jusqu'à 49° à gauche et à droite - Le système Wireless Tool Control permet une connexion directe à l'aspirateur, ce qui augmente l'autonomie et améliore l'efficacité - Raccord AirLock pour l'aspiration des poussières, une surface de travail propre et sûre -

caractéristiques du produit :

Données techniques: Ø de la lame / alésage (mm) : 250 / 30 Régime à vide (tr/min) : 4300
Inclinaison de la tête (°) : 49 / 49 Coupes d'onglets G/D (°) : 50 / 60 Cap. de coupe 90° (h x L mm)
: 90 x 290 Cap. de coupe 45° (h x L mm) : 77 x 210 Système XPS : projection du trait de coupe et
éclairage de la zone de travail Livré avec : Sans batterie ni chargeur, 1 lame carbure 24 dents, clé
de service, serre-joints

Nomenclature douanière - X3: 84659120

Hauteur produit nu: 50,5 Centimètre

Largeur produit nu: 57 Centimètre

Profondeur produit nu: 79 Centimètre

Poids produit nu: 32,352 Kilogramme

