



SCIE À ONGLET RADIALE 250MM DWS727

DEWALT

Scie radiale XPS 1675w - 250mm

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

Raccord AirLock pour l'aspiration des poussières, une surface de travail propre et sûre



Diamètre lame: 250mm (Alésage 30mm)

Inclinaison lame: -49°/49°

Capacité coupes d'onglet: 60°(droite)/50°(Gauche)

Capacité coupe 90°/90°: 305x77mm

Capacité coupe 90°/45°: 305x50mm

Capacité coupe 45°/90°: 210x77mm

Profondeur de coupe: 150mm

Références

Référence

8602166N