

Outilage électroportatif > Électroportatif > Machines d'atelier et stationnaire > Scie stationnaire >

Scie à onglet radiale DWS780-QS



Nouveau système XPS qui assure à la fois la projection du trait de coupe sur le matériau et l'éclairage qualitatif de l'espace de travail. Ce nouveau système assure une précision, une visibilité et une fiabilité exceptionnelle sans aucun ajustement requis.

[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

Rotation de la tête (en °)	50° à gauche et 60° à droite
Garantie	3 ans sous conditions
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	3800
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	1900
Diamètre de l'alésage (en mm)	30
Capacité coupe (O/I) à 90°/0° (mm) (Ht x Larg.)	303 x 110
Capacité coupe (O/I) à 45°/0° (mm) (Ht x Larg.)	211 x 112



Capacité coupe (O/I) à 90°/45° (mm) (Ht x Larg.)	268 x 63
Capacité coupe (O/I) à 45°/45° (mm) (Ht x Larg.)	211 x 63
Puissance (W)	1675
Diamètre de lame (en mm)	305
Accessoire(s) inclus	1 lame carbure 60 dents, 1 clé de service, 1 sac à poussière et 1 serre joints
Type d'alimentation	Filaire
Longueur (en mm)	770
Hauteur (en mm)	396
Largeur (en mm)	470
Modèle	DWS780-QS
Inclinaison gauche (en °)	49
Inclinaison droite (en °)	49
Éligible au leasing	oui

Caractéristiques produit

Référence	ELU016
Marque	Dewalt
Secteur - Page catalogue	9-124