

SCIE À ONGLETS RADIALE XPS 250 MM



- Angles d'onglet fixes préréglés de 15°, 22.5°, 30°, 45°, 90°
- L'aspiration de poussières a été développée pour fonctionner de façon optimale en cas d'usage intensif et pour limiter le risque de santé dû à la poussière dans l'environnement direct
- Partie d'amorce extensible à gauche, avec graduation, pour un appui et un contrôle maximum lors du sciage de grosses pièces
- L'indicateur XPS indique toujours la ligne de coupe avec une extrême précision sur la pièce travaillée

XPS



Caractéristiques techniques :	DWS778-QS
Puissance absorbée	1.850W
Vitesse de rotation à vide	4.300 t/min
Diamètre de lame de scie - Taille de l'alésage	250 mm - 30 mm
Inclinaison de la lame	48°
Angles d'onglets (droite/gauche)	50/50°
90°/90° - 45°/90° - 90°/45° (hauteur max.)	305 × 85 mm - 215 × 85 mm - 305 × 45 mm
90°/90° - 45°/90° - 90°/45° (largeur max.)	305 × 85 mm - 215 × 85 mm - 305 × 45 mm
45°/45°	215 × 45 mm
Max. profondeur de coupe	85 mm
Poids	17.2 kg

