

## LAME DE SCIE CIRCULAIRE STATIONNAIRE 305

Référence DEA-DT1916-QZ

EAN13 : 5035048093344

Lame de scie circulaire stationnaire 305x30mm,  
80 dents, TCG/Aluminium, angle d'attaque -5



La gamme de lames pour la découpe de métaux sont adaptées pour l'acier, l'aluminium et l'acier inoxydable. Recouvertes d'une lame ultra-mince permettant une découpe rapide et une durée de vie prolongée de la batterie, les lames de scie MetalCutting DeWalt sont construites pour l'aluminium et les métaux non-ferreux, y-compris le laiton et le cuivre. Pointes au carbure de tungstène extra-robustes conservant un bord tranchant pour une longue durée de vie et rebord anti-adhérent permettant de réduire la friction et le gommage. Excellente finition de surface assurée par des fentes d'expansion découpées au laser qui réduisent les vibrations et le bruit. Coupe toujours précise d'une plaque découpée au laser équilibrée et tendue. Intervalles plus longs entre ré-aiguisages grâce à l'utilisation de grandes dents en carbure micrograin. Lame de scie circulaire 305/30mm 80TFZ Garantie 3 ans

### caractéristiques du produit :

Données techniques: La gamme de lames pour la découpe de métaux est adaptée pour l'acier, l'aluminium et l'acier inoxydable.

Hauteur produit nu: 1 Centimètre

Largeur produit nu: 36 Centimètre

Profondeur produit nu: 41 Centimètre

Poids produit nu: 1,5 Kilogramme