

SCIE A ONGLET RADIALE 2X18V DLS211ZU

MAKITA



Moteur Brushless sans charbon
démarrage progressif
équipée d'un pointeur laser
possibilité de connecter à des aspirateurs compatibles avec Bluetooth
machine pouvant être placée contre un mur
entraînement automatique du couple pendant le fonctionnement
capacité de coupe inclinaison (biaise) D/G : 48/48°
capacité de coupe pivot (onglet) D/G : 60/60°
hauteur de coupe à 45°, pivot à 45° : 54 mm
dimensions (L x l x H) : 898 x 690 x 725 mm
livrée avec clé Bluetooth AWS
sans batterie, ni chargeur.

Caractéristiques

| | |
|--------------------------------|----------|
| alésage lame (mm) | 30 |
| capacité batterie (ah) | - |
| largeur de coupe à 90° (mm) | 382,00 |
| modèle | dls211zu |
| Ø lame (mm) | 305 |
| poids (kg) | 31,30 |
| profondeur de coupe à 90° (mm) | 92 |
| tension batterie (v) | 2 x 18 |
| type de batterie | li-ion |
| vitesse à vide (tr/min) | 4400 |

| Référence | Prix HT |
|---|---------|
| 10038974 SCIE A ONGLET RADIALE 2X18V DLS211ZU | - |