

Scie à diamant sans fil Makita CC301DSMJ 10,8 V 4,0 Ah

Scie à diamant pratique avec refroidissement par eau intégré pour un trait de scie parfait dans des matériaux durs tels que la céramique ou le verre (de sécurité). Idéale pour les travaux d'ajustement et pour les découpes d'évidements et d'angles intérieurs.

- Incluable jusqu'à 45° pour les coupes d'onglet
- Y compris chargeur et deux batteries Li-ion 10,8 V, avec protection contre les décharges profondes et surveillance individuelle de chaque cellule pendant la charge
- Y compris lame, diamètre 85 mm
- Composition chimique batterie: Li-ion
- Tension: 10,8 V
- Capacité de batterie: 4,0 Ah
- Nombre de batteries: 2
- Vitesse à vide max.: 1.600 tr/min
- Profondeur de coupe max. à 90°: 25,5 mm
- Incluable à droite jusqu'à 45°
- Profondeur de coupe max. à 45°: 16,5 mm
- Diamètre de la lame: 85 mm
- Diamètre de l'alésage: 15 mm
- Dimensions (L x L x H): 331 x 170 x 275 mm
- Poids avec batterie standard (EPTA 01/2003): 1,9 kg



Code article	Description	uv
132.22.000	Scie à diamant sans fil Makita CC301DSMJ	1 pièce
132.21.001	Chargeur DC10WA	1 pièce
132.21.002	Batterie BL1013 Li-ion	1 pièce
135.02.000	Disjoncteur de fuite de terre	1 pièce
132.01.082	Lame diamant Makita 85 x 15 x 1,5 mm	1 pièce

COUPE, ROMPAGE
DU VERRE

POSE DU VERRE

VITRAIL AU PLOMB

FABRICATION DE
VITRAGE ISOLANT,
SURVITRAGESMEULAGE,
PERÇAGE,
POLISSAGE

VENTILATION

APPAREILS DE
LEVAGEAGENCEMENT
DE MAGASINOUTILS
ÉLECTRIQUES