



MultiMaster AMM 500 Plus Top Batterie, Type: 71293861



Données de commande

N° commande	077816 71293861
GTIN	4014586895321
Classe d'article	03F

Description

Exécution:

Puissant MultiTool pour une progression rapide (pour l'aménagement et la rénovation) avec plus de 30 accessoires pour le sciage dans le bois et le métal, le ponçage, la coupe de carrelages, etc. Machines oscillantes les plus performantes, disponibles dans trois catégories de puissance (SuperCut, MultiMaster, MultiTalent); nouveau modèle avec **porte-outils Starlock** (transmission de la puissance optimisée pour une vitesse de travail jusqu'à 35 % plus rapide).

- **Applications quasi illimitées (sciage, meulage, grattage, tronçonnage, râpage) grâce au mouvement oscillant (faible dégagement de poussières).**
- **Réglage progressif électronique de la vitesse de rotation pour une utilisation optimale.**
- **Qualité et stabilité maximales grâce au carter d'engrenage métallique et à l'utilisation combinée de roulements à billes et à aiguilles.**
- **Maniabilité optimale grâce au design ergonomique et au revêtement Softgrip, poids réduit.**

Livraison:

Jeu de 30 accessoires, dispositif d'aspiration et L-BOXX.

Avec chargeur et 2x batteries Li-Ion AMPShare (18 V / 4 Ah). 1x lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm), 2x lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm), 2x lames de scie E-Cut Long-Life (65 mm), 1x lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm), 1x lame de scie en carbure (Ø 75 mm), 1x râpe en carbure (triangulaire), 1x spatule, 1x plateau-support perforé, 5x feuilles abrasives perforées de chaque (grain 60, 80, 120, 180), 1x dispositif d'aspiration, 1x chargeur rapide GAL 1880 CV, 2x batteries Li-Ion (18 V / 4 Ah), 1x valise à outils en plastique (L-Boxx 136).

Remarque(s):

Batteries adaptées, voir codes art. 073851 – 073858.

Description technique

Porte-outils	Starlock, Starlock Plus
Tension de la batterie	18 V
Poids	1,8 kg
Nombre d'oscillations	11000 - 18500 min ⁻¹
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Nombre de batteries incluses	2
Type de batterie	Lithium-ion
Capacité de la batterie	4 Ah
Amplitude (mouvement d'oscillation)	2 × 1,7 degré
Référence fabricant	AMM 500 PLUS TOP
Emballage	Valise (L-Boxx)
Batterie adaptée – Fournisseur/type de batterie/tension	Bosch 18 V
Type de produit	Machines oscillantes

Accessoires

Lame de scie à segment, carbure, 2,2 mm Ø lame de scie 90 mm	077865 90
Lames de scie, bimétal HSS, 5 pièces Ø lame de scie 100 mm	077839 100
Assortiment de lames de scie E-Cut, MiniCut3 pièces Exécution SET	077859 SET
Lame de scie à segment, carbure, 1,2 mm Ø lame de scie 75 mm	077829 75
Lame de scie à segment, diamant Ø lame de scie 90 mm	077868 90
Lame de scie à segment, carbure, 1,2 mm Ø lame de scie 90 mm	077829 90
	077867 90

Lame de scie à segment, diamant, 2,2 mm Ø lame de scie 90 mm

Lames de scie, entièrement en HSS, 5 pièces Ø lame de scie 85 mm

077835 85

Lame de scie, bimétal HSS Ø lame de scie 100 mm

077838 100

Lame de scie à segment, entièrement en HSS Ø lame de scie 85 mm

077836 85

Lame de scie à segment, diamant, 1,2 mm Ø lame de scie 75 mm

077830 75

Lame de scie, entièrement en HSS Ø lame de scie 85 mm

077834 85

Lame de scie à segment, diamant, 2,2 mm Ø lame de scie 75 mm

077867 75

Assortiment de lames de scie E-Cut, Wood + métal 6 pièces
Exécution SET

077848 SET

Lames de scie, bimétal HSS, 5 pièces Ø lame de scie 85 mm

077839 85

Lame de scie à segment, diamant, 1,2 mm Ø lame de scie 90 mm

077830 90

Lame de scie à segment, carbure Ø lame de scie 90 mm

077828 90

Lame de scie à segment, bimétal HSS Ø lame de scie 100 mm

077827 100

Lame de scie, bimétal HSS Ø lame de scie 85 mm

077838 85

Lame de scie à segment, carbure, 2,2 mm Ø lame de scie 75 mm

077865 75