



MultiMaster MM 500 Plus Top, Type: 72295261



Données de commande

N° commande	077814 72295261
GTIN	4014586884578
Classe d'article	03F

Description

Exécution:

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.**

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.

Top – avec équipement complet et tous les accessoires de ponçage.

Norme:

MultiMaster – Machine oscillante performante et universelle.

- **Fonctionnement très silencieux.**
- **Système antivibratoire avec moteur autoportant (découplage du carter).**
- **Applications quasi illimitées (sciage, meulage, grattage, tronçonnage, râpage) grâce au mouvement oscillant (faible dégagement de poussières).**
- **Système de serrage rapide QuickIN (changement d'outil rapide sans clé)**
- **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, 1× dispositif d'aspiration, 1× valise à outils en plastique.

Jeu de 30 accessoires: 1× lame de scie E-Cut Long-Life -(10 mm), 2× lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm), 2× lames de scie E-Cut Long-Life (65 mm), 1× lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm), 1× lame de scie en carbure (Ø 75), 1× râpe en carbure (triangulaire), 1× spatule, 1× plateau-support perforé, 1× feuille abrasive perforée de chaque (grain 60, 80, 120, 180). 1 valise **"Top"** comprenant: 2 plateaux-supports (1 × perforé et 1 × non perforé), 3 feuilles abrasives perforées et non perforées de chaque (grain 60, 80, 120, 180), 1 plateau-support Ø 115 mm perforé, 2 feuilles abrasives perforées de chaque (grain 60, 80, 180), 1 dispositif d'aspiration, 1 spatule fixe, 1 lame de scie Long-Life E-Cut (35 mm), 1 lame de scie universelle E-Cut (44 mm), 1 lame de scie Long-Life E-Cut (65 mm), 1 lame de scie à segment HSS, 1 lame de scie en carbure, 1 râpe en carbure (triangulaire) perforée.

Emballage: Valise

Référence fabricant: FMM 350 QSL Top

Puissance absorbée: 350 W

Porte-outils: StarlockPlus, Starlock

Nombre d'oscillations: 10000 - 19500 min⁻¹

Amplitude (mouvement d'oscillation): 2 × 1,7 degré

Approche d'angle plateau-support: 80 mm

Description technique

Nombre d'oscillations	10000 - 19500 min ⁻¹
Puissance absorbée	350 W
Longueur câble	5 m
Approche d'angle plateau-support	80 mm
Poids	1,4 kg
Référence fabricant	FMM 350 QSL Top
Porte-outils	StarlockPlus, Starlock
Amplitude (mouvement d'oscillation)	2 × 1,7 degré
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Emballage	Valise
Type de produit	Machines oscillantes

