



MULTIMASTER MM 500 Plus Top

Machine oscillante - MM 500

Le MultiTool puissant et rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré avec plus de 30 accessoires. Pour scier le bois et le métal, poncer, déposer des carreaux et bien plus.

373,00 € HT

Référence: 7 229 67 70 00 0

Avantages

- + Système anti-vibrations : travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil StarlockPlus : vitesse de travail plus rapide et précision accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.
- + QuickIN : changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Le porte-outil StarlockPlus vous permet d'avoir accès à près de 100 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock et StarlockPlus.
- + Moteur FEIN 350 W : moteur résistant et puissant à forte densité de cuivre pour une vitesse de coupe et une vitesse de travail plus élevées.
- + Régulateur tachymétrique : vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique : capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Interface mécanique : pour une utilisation stationnaire avec le support de table ou de perçage et pour fixer la butée de profondeur.
- + Câble industriel : important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 mètres dans une qualité industrielle.
- + Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

Compris dans le prix

- + 1 lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm)
- + 2 lames de scie E-Cut Long-Life (65 mm)
- + 1 lame à concrétion carbure (Ø 75 mm)
- + 1 spatule
- + 5 feuilles abrasives perforées (de grain 60, 80, 120, 180) par patin
- + 1 coffret (L-BOXX 136)
- + 2 lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm)
- + 1 lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm)
- + 1 râpe concrétion carbure (triangulaire)
- + 1 patin de ponçage perforé
- + 1 dispositif d'aspiration

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance absorbée

350 W

Oscillations

10 000 - 19 500 trs/min

VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

Niveau sonore LpA
Incertitude de la valeur de mesure KpA

72 dB
3 dB

Porte-outil	StarlockPlus	Niveau de puissance acoustique LWA	83 dB
Changement d'accessoire	QuickIN	Incertitude de la valeur de mesure KWA	3 dB
Amplitude	2 x 1,7°	Valeur de crête sonore LpCpeak	84 dB
Câble avec fiche	5 m	Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak	3 dB
Poids selon EPTA	1,40 kg		

Une grande variété d'applications

