



MULTIMASTER MM 500 Plus Top

Machine oscillante - MM 500

Le MultiTool puissant pour une vitesse de travail rapide (lors de l'aménagement et de la rénovation), avec plus de 30 accessoires. Pour scier le bois et le métal, poncer, déposer des carreaux et bien plus encore.

Référence: 7 229 67 61 09 0

Avantages

- + Système anti-vibrations : travail sûr et agréable sur la durée grâce à des vibrations minimales 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 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.
- + Générateur tachymétrique : stabilisation de la vitesse de rotation, même sous charge, et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique : grande capacité de charge et durée de vie maximale, car toutes les pièces de l'engrenage sont fabriquées en métal.
- + Interface mécanique : pour une utilisation stationnaire dans le support de table ou de perçage ou pour une fixation de la butée de profondeur.
- + Câble industriel : important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc à fils de faible diamètre de 5 mètres dans une qualité industrielle.

Compris dans le prix

- + 1 lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm)
- + 2 lames de scie E-Cut Long-Life (2-9/16 [65] in[mm])
- + 1 lame à concrétion carbure (Ø 3 [75] in[mm])
- + 1 spatule
- + 5 feuilles abrasives perforées (de grain 60, 80, 120, 180) par patin
- + 1 coffret
- + 2 lames de scie E-Cut Long-Life (1-3/8 [35] in[mm])
- + 1 lame de scie E-Cut Carbide Pro (1-1/4 [32] in[mm])
- + 1 râpe concrétion carbure (triangulaire)
- + 1 patin de ponçage perforé
- + 1 dispositif d'aspiration

Equipement

- + Interface mécanique

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES



FEIN

Puissance absorbée	350 W	Niveau sonore LpA Incertitude de la valeur de mesure KpA	72 dB 3 dB
Oscillations	10,000 - 19,500 1/min		
Porte-outil	StarlockPlus	Niveau de puissance acoustique LWA Incertitude de la valeur de mesure KWA	83 dB 3 dB
Changement d'accessoire	QuickIN		
Amplitude	2 x 1,7°	Valeur de crête sonore LpCpeak Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak	84 dB 3 dB
Câble avec fiche	16 [5] ft[m]		
Poids selon EPTA	1.40 kg		

Une grande variété d'applications

