



MULTIMASTER MM 700 1.7 Basic

Machine oscillante - MM 700

Notre meilleur MultiMaster pour le secteur automobile avec un carter d'engrenage extra-plat parfait pour les travaux dans les interstices étroits.

504,00 € HT

Référence: 7 229 69 62 00 0

Avantages

- + Conçu pour la dépose de vitres et les travaux de carrosserie.
- + Système anti-vibrations : travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil six pans pour une transmission optimale.
- + Moteur HIGH POWER FEIN 450 W : moteur HIGH POWER endurant et résistant à forte densité de cuivre pour une vitesse de coupe et une vitesse de travail maximales.
- + 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.
- + 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 clé
- + 1 vis de fixation (3 30 01 039 01 7)
- + 1 pierre à aiguiser (63719010014)
- + 1 capot protecteur pour le changement d'outils
- + 1 coffret (L-BOXX 136)

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance absorbée

450 W

VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

Niveau sonore LpA
Incertitude de la valeur de mesure KpA

82 dB
3 dB



FEIN

Puissance utile	250 W	Niveau de puissance acoustique LWA	93 dB
Oscillations	10 000 - 19 500 trs/min	Incertitude de la valeur de mesure KWA	3 dB
Porte-outil	12 pans	Valeur de crête sonore LpCpeak	96 dB
Changement d'accessoire	Manuel avec vis, six pans creux	Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak	3 dB
Amplitude	2 x 1,7°		
Câble avec fiche	5 m		
Poids selon EPTA	1,45 kg		
Poids selon EPTA	1,45 kg		

Une grande variété d'applications



