



## 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

|                         |                                 |  |       |
|-------------------------|---------------------------------|--|-------|
| 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



