



MULTIMASTER MM 700 Max

Machine oscillante - MM 700

Notre meilleur MultiTool ultra rapide pour l'aménagement et la rénovation. Avec lame de scie bimétal pour le bois, métal et plastique.

Référence: 7 229 68 63 00 0

Vos avantages avec FEIN

- > Système anti-vibrations : travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- > Porte-outil StarlockMax : 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 StarlockMax vous permet d'avoir accès à près de 180 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock, StarlockPlus et StarlockMax.
- > 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.
- > 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.
- > Dispositif d'arrêt de sécurité électronique : protection de l'utilisateur, p .ex. blocage de la lame de scie.
- > Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

Contenu de la livraison

- ✓ 1 lame de scie universelle (44 mm)
- ✓ 1 coffret (L-Boxx 136)

Équipement

- ✓ Interface mécanique



Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRALES

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Puissance absorbée | 450 W |
| Puissance utile | 250 W |
| Oscillations | 10 000 - 19 500 trs/min |
| Porte-outil | StarlockMax |
| Changement d'accessoire | QuickIN |
| Amplitude | 2 x 2,0° |
| Câble avec fiche | 5 m |
| Poids selon EPTA | 1,60 kg |

VALEURS DE VIBRATION ET D'ÉMISSION DE BRUIT

| | |
|--|-------|
| Niveau sonore LpA | 85 dB |
| Incertitude de la valeur de mesure KpA | 3 dB |
| Niveau de puissance acoustique LWA | 96 dB |
| Incertitude de la valeur de mesure KWA | 3 dB |
| Valeur de crête sonore LpCpeak | 97 dB |
| Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak | 3 dB |

Exemples d'application

