

## **FEIN MultiMaster FMM 350 QSL Top**

### **Machine oscillante - 350 W**

Le système performant et universel d'aménagement et de rénovation, avec une gamme d'accessoires des plus vastes pour une diversité d'applications inégalable.

Référence: 7 229 52 61 09 0

### **Avantages**

- > Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70 % de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- > Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35 % plus rapide.
- > Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- > StarlockPlus pour une diversité d'applications inégalable grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock et StarlockPlus.
- > Moteur HIGH POWER FEIN très puissant de 350 watts pour des vitesses de coupe et de travail maximales.
- > Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- > Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- > Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- > Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 16[5] ft.[m] à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.

## Compris dans le prix

- ✓ 1 patin de ponçage
- ✓ 3 feuilles abrasives (K 60, 80, 120, 180)
- ✓ 1 dispositif d'aspiration
- ✓ 1 lame de scie universelle (44 mm)
- ✓ 1 lame de scie segment à concrétion carbure
- ✓ 3 feuilles abrasives (K 60, 80, 120, 180)
- ✓ 1 plateau de ponçage perforé Ø 115 mm
- ✓ 1 spatule rigide
- ✓ 1 lame de scie E-Cut Long-Life (65 mm)
- ✓ 1 râpe à concrétion carbure perforée (triangulaire)
- ✓ 1 patin de ponçage perforé
- ✓ 2 feuilles abrasives perforées (grain 60, 80, 180)
- ✓ 1 lame de scie E-Cut Long-Life (35 mm)
- ✓ 1 lame de scie segment HSS
- ✓ 1 coffret

## Equipement

- ✓ Interface mécanique

## Descriptif technique

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Puissance absorbée      | 350 W                 |
| Oscillations            | 10,000 - 19,500 1/min |
| Porte-outil             | StarlockPlus          |
| Changement d'accessoire | QuickIN               |
| Amplitude               | 2 x 1,7°              |
| Câble avec fiche        | 16.4 [5] ft[m]        |
| Poids selon EPTA        | 3.09 [1.40] lbs[kg]   |

### VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

|  |               |
|--|---------------|
| Niveau sonore LpA<br>Incertitude de la valeur de mesure KpA                  | 72 dB<br>3 dB |
| Niveau de puissance acoustique LWA<br>Incertitude de la valeur de mesure KWA | 83 dB<br>3 dB |
| Valeur de crête sonore LpCpeak<br>Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak | 84 dB<br>3 dB |

## Une grande variété d'applications