

# Multimaster Fein 350W MM500PLUS TOP

FEIN 

Page 1250 du catalogue Batifer



## Descriptif détaillé

Système anti-vibrations : travail sûr et agréable sur la durée grâce à des vibrations minimales et un excellent amortissement du bruit.

Porte-outil Starlock Plus : 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 Starlock Plus vous permet d'avoir accès à près de 100 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock et Starlock Plus.

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.

Caractéristiques techniques :

- Puissance absorbée : 350 W
- Oscillations : 10 000 - 19 500 trs/min
- Porte-outil : StarlockPlus
- Changement d'accessoire : QuickIN
- Amplitude : 2 x 1,7°
- Câble avec fiche : 5 m
- Poids selon EPTA : 1,40 kg
- Niveau sonore LpA : 72 dB
- Incertitude de la valeur de mesure KpA : 3 dB
- Niveau de puissance acoustique LWA : 83 dB
- Incertitude de la valeur de mesure KWA : 3 dB
- Valeur de crête sonore LpCpeak : 84 dB
- Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak 3 dB

Livrée avec :

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

## Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	VENDU PAR
432805	1



