



## MULTIMASTER MM 500 Plus Top

### Oscillerend gereedschap - MM 500

De krachtige MULTIMASTER voor snelle resultaten (tijdens verbouwing en renovatie) met meer dan 30 accessoires voor zagen in hout en metaal, slijpen, tegelvoegen uitsnijden en meer.

### Details

- > Anti-vibratiesysteem: permanent veilig en aangenaam werken door weinig trillingen en uitstekende geluiddemping.
- > StarlockPlus-gereedschaphouder: snellere resultaten en hogere precisie dankzij 100% krachtoverbrenging zonder verlies.
- > QuickIN: wisselen van gereedschap in minder dan 3 seconden door gepatenteerd FEIN snelspansysteem zonder gebruikmaking van gereedschap.
- > Dankzij de StarlockPlus-gereedschaphouder heeft u toegang tot ongeveer 100 FEIN accessoires uit de vermogensklassen Starlock en StarlockPlus.
- > 350 W FEIN motor. Tegen overbelasting beveiligde, krachtige motor met een hoog koperaandeel voor meer boorsnelheid en snelle resultaten.
- > Tachogenerator: constante toerentallen, zelfs onder belasting en traploze elektronische toerentalregeling.
- > Metalen drijfwerk: hoge belastbaarheid en maximale levensduur, omdat alle drijfwerkdelen zijn gemaakt van metaal.
- > Mechanische interface: voor stationair gebruik in de tafel- of boorstandaardhouder of voor bevestiging van een diepteanslag.
- > Industriekabel: grote actieradius dankzij 5 meter lange fijnradige rubberkabel in industriekwaliteit.

## Leveringsomvang

- ✓ 1 E-Cut Long-Life-zaagblad (10 mm)
- ✓ 2 E-Cut Long-Life-zaagbladen (65 mm)
- ✓ 1 HM-zaagblad (Ø 75 mm)
- ✓ 1 Spatel
- ✓ 5 vellen schuurpapier, geperforeerd (korrel 60, 80, 120, 180)
- ✓ 1 kunststof gereedschapskoffer
- ✓ 2 E-Cut Long-Life-zaagbladen (35 mm)
- ✓ 1 E-Cut Carbide Pro-zaagblad (32 mm)
- ✓ 1 HM schraper (driehoekig)
- ✓ 1 steunplateau, geperforeerd
- ✓ 1 Afzuiginrichting

## Kenmerken

- ✓ Mechanische interface

## Technische gegevens

### ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Nom. opgen.vermogen	350 W
Trillingen	10 000 - 19 500 1/min
Gereedschaphouder	StarlockPlus
Wisselen van gereedschap	QuickIN
Amplitude	2 x 1,7°
Kabel met stekker	5 m
Gewicht volgens EPTA	1,40 kg

### TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Geluidsdrukniveau LpA Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	72 dB 3 dB
Geluidsvermogensniveau LWA Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	83 dB 3 dB
Geluidspiekwaarde LpCpeak Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	84 dB 3 dB

## Toepassingsvoorbeelden

