



# MULTIMASTER MM 500 Plus Top

## Oscillerende værktøj - MM 500

Det højtydende multitool til hurtig arbejdshastighed (ved ombygning og renovering) med over 30 tilbehørsdele til savning i træ og metal, slibning, udskæring af fliser osv.

**2.640,00 kr** ekskl. Moms

Produktnummer: 7 229 67 70 00 0

## Detaljer

- + Anti-vibrationssystem: For vedvarende sikkert og komfortabelt arbejde med mindst mulig vibrationsbelastning og fremragende støjdæmpning.
- + StarlockPlus værktøjsholder: 100 % tabsfri kraftoverførsel for højere arbejdshastighed og bedre præcision.
- + QuickIN: Værktøjsskift på under 3 sekunder med det patenterede værktøjfri FEIN hurtigspændesystem.
- + Med StarlockPlus værktøjsholder er der ca. 100 FEIN tilbehørsdele fra effektklasserne Starlock og StarlockPlus til rådighed.
- + 350 W FEIN motor: Overlastsikret, højtydende motor med høj andel af kobber for større skærehastighed og maksimal arbejdshastighed.
- + Tachogenerator: Konstante omdrejningstal også ved belastning og trinløs elektronisk omdrejningsregulering.
- + Metalgearkasse: Høj belastningsevne og maksimal levetid, fordi alle geardele er af metal.
- + Mekanisk grænseflade: Til stationær anvendelse i en bordholder eller borestander eller til fastgørelse af dybdeanslag.
- + Industrikabel: Stor aktionsradius med det 5 meter lange fintrådede gummikabel i industrikvalitet.
- + Det perfekte udstyr til enhver brug. Mobilt arbejde med L-BOXX-systemet.

## Leveringsomfang

- + 1 E-Cut Long-Life-savklinger (10 mm)
- + 2 E-Cut Long-Life-savklinger (65 mm)
- + 1 HM-savklinge (Ø 75 mm)
- + 1 spartel
- + 5 slibblade af hver, perforeret (K 60, 80, 120, 180)
- + 1 transportkasse (L-BOXX 136)
- + 2 E-Cut Long-Life-savklinger (35 mm)
- + 1 E-Cut Carbide Pro-savklinge (32 mm)
- + 1 HM rasp (trekantformet)
- + 1 slibesål m/huller
- + 1 udsugningssæt

## Tekniske data

### GENERELLE TEKNISKE DATA

Optagende effekt

350 W

Antal svingninger

10 000 - 19 500 1/min

Værktøjsholder

StarlockPlus

### VIBRATIONS- OG LYDEMISSIONSVÆRDIER

Lydtryksniveau LpA  
Måleusikkerhed ved  
måleværdien KpA

72 dB  
3 dB

Lydeffektniveau LWA  
Måleusikkerhed ved  
måleværdien KWA

83 dB  
3 dB

Værktøjsskift

QuickIN

Oscillationsvinkel

2 x 1,7°

Kabel med stik

5 m

Vægt ifølge EPTA

1,40 kg

Vægt ifølge EPTA

1,40 kg

Støjtærdi LpCpeak  
Måleusikkerhed ved  
måleværdien KpCpeak

84 dB  
3 dB

## Eksempler på brug

