



## **MULTIMASTER MM 700 Max**

Utensile ad oscillazione - MM 700

Il nostro miglior utensile multifunzione per un'elevata velocità di lavorazione nelle operazioni di ristrutturazione e rinnovo con lama bimetallica per legno, metallo e plastica.

**436.62 CHF** IVA incl.

Numero d'ordine: 7 229 68 63 08 0

## Dettagli

- + Sistema antivibrazioni: per lavorare costantemente in modo piacevole e sicuro con vibrazioni ridotte ed eccellente smorzamento del rumore.
- + Attacco portautensile StarlockMax: maggiore velocità di lavorazione e precisione grazie a una trasmissione della forza al 100%.
- + QuickIN: sostituzione dell'utensile in meno di 3 secondi grazie al sistema di serraggio rapido senza chiavi di servizio brevettato FEIN.
- + Grazie all'attacco portautensile StarlockMax avete accesso a circa 180 accessori FEIN delle classi di potenza Starlock e Starlock Plus e StarlockMax.
- + Motore ad alte prestazioni FEIN da 450 W: motore ad alte prestazioni di lunga durata e resistente ai sovraccarichi con elevata percentuale di rame per una maggiore velocità di taglio e di lavorazione.
- + Dinamo tachimetrica: numero di giri costante anche sotto carico e regolazione elettronica continua del numero di giri.
- + Ingranaggi in metallo: elevata resistenza al carico e massima durata, poiché tutti gli elementi degli ingranaggi sono in metallo.
- + Collare di fissaggio: per l'utilizzo in versione stazionaria con supporto da banco o di foratura, o per il fissaggio dell'arresto di profondità.
- + Cavo industriale: ampio raggio di azione grazie al cavo in neoprene di 5 metri di lunghezza di qualità industriale.
- + Disinserzione della protezione elettronica – protezione per l'utilizzatore, ad esempio blocco della lama.
- + L'equipaggiamento perfetto per ogni impiego. Massima mobilità di lavoro grazie al sistema L-BOXX.

## Consegna

- + 1 lama da taglio E-Cut universale (44 mm)
- + 1 valigetta portautensile in plastica (L-BOXX 136)

## Attrezzatura

- + Collare di fissaggio

## Specifiche tecniche

### SPECIFICHE GENERALI

Potenza nominale assorbita	450 W
Potenza resa	250 W
Oscillazioni	10 000 - 19 500 1/min

### VALORI DI VIBRAZIONE E DI EMISSIONE SONORA

Livello di pressione sonora LpA Incertezza del valore misurato KpA	85 dB 3 dB
Livello di potenza sonora LWA Incertezza del valore misurato	96 dB

Portautensile	StarlockMax	KWA	3 dB
Cambio accessori	QuickIN		Valore di picco potenza sonora LpCpeak
Ampiezza	2 x 2,0°	Incertezza del valore misurato KpCpeak	3 dB
Cavo con spina	5 m		
Peso EPTA	1,60 kg		
Peso EPTA	1,60 kg		

## Esempi di applicazione

