



MULTIMASTER MM 700 Max Top

Utensile ad oscillazione - MM 700

Il nostro miglior utensile multifunzione per un'elevata velocità di lavorazione nelle operazioni di ristrutturazione e rinnovo con 60 accessori. Per tagliare legno, metallo e plastica e rimuovere piastrelle, fughe in silicone, moquette, residui di collante e collante per piastrelle.

597.21 CHF IVA incl.

Numero d'ordine: 7 229 68 64 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

- | | |
|--|--|
| + 2 lame da taglio E-Cut standard curve (35 mm) | + 2 lame da taglio E-Cut standard curve (65 mm) |
| + 1 lama da taglio di precisione E-Cut BIM (35 mm) | + 1 lama da taglio di precisione E-Cut BIM (35 mm) |
| + 1 lama da taglio E-Cut Long Life (10 mm) | + 2 lame da taglio E-Cut Long Life (35 mm) |
| + 1 lama da taglio E-Cut Long Life (32 mm) | + 1 lama da taglio E-Cut Long Life (42 mm) |
| + 1 lama da taglio E-Cut Carbide Pro (32 mm) | + 1 lama da taglio segmentata (Ø 85 mm) |
| + 1 lama da taglio in metallo duro (Ø 75 mm) | + 1 raspa HM (triangolare) |
| + 1 spatola | + 1 coltello a fungo 6 390 31 28 01 2 |
| + 1 multicoltello | + 1 platorello forato |
| + 10 fogli abrasivi per tipo, forati (grana: 60, 80, 120, 180) | + 1 cuffia di aspirazione |

- + 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
Portautensile	StarlockMax
Cambio accessori	QuickIN
Ampiezza	2 x 2,0°
Cavo con spina	5 m
Peso EPTA	1,60 kg
Peso EPTA	1,60 kg

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 KWA	96 dB 3 dB
Valore di picco potenza sonora LpCpeak Incertezza del valore misurato KpCpeak	97 dB 3 dB

Esempi di applicazione



