



MultiMaster MM 700 Max Top Versione 0, Modello: 71293663



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	077807 71293663
GTIN	4014586895291
Classe articolo	03F

Descrizione

Esecuzione:

Utensili oscillanti leader del mercato in tre diverse classi di potenza (SuperCut, MultiMaster, MultiTalent) nella nuova versione con **portautensili Starlock** (migliore trasmissione della forza del momento torcente per max. il 35% di produttività in più).

- **Possibilità di utilizzo quasi infinite (segare, rettificare, raschiare, troncare, raspare) grazie all'andamento oscillatorio (ridotta formazione di polvere).**
- **Regolazione elettronica in continuo della velocità per un utilizzo ottimale.**
- **Massima qualità e stabilità grazie alla trasmissione in metallo e utilizzo continuo di cuscinetti a sfera e ad ago.**
- **Molto maneggevole grazie al design ergonomico con inserti morbidi e al peso ridotto.**

Dotato di lama per sega bimetallica adatta per legno, metallo e materie plastiche, questo strumento multiuso è la soluzione perfetta per garantire un rapido avanzamento dei lavori di smontaggio e ristrutturazione. Grazie al portautensili StarlockMax, è possibile accedere a circa 180 accessori FEIN delle classi di prestazione Starlock, Starlock Plus e StarlockMax.

Fornitura:

2× lame per sega E-Cut standard curve (35 mm), 2× lame per sega E-Cut standard curve (65 mm), 1× lama per sega E-Cut Precision (35 mm), 1× lama per sega E-Cut Precision (65 mm), 1× lama per sega E-Cut Long-Life (10 mm), 2× lame per sega E-Cut Long-Life (35 mm), 1× lama per sega E-Cut Long-Life (32 mm), 1× lama per sega E-Cut Long-Life (42 mm), 1× lama per sega E-Cut Carbide Pro (32 mm), 1× lama per sega segmentata (Ø 85 mm), 1× lama in HM per sega a segmenti riportati, 1× raspa in HM (forma triangolare), 1× spatola, 1× lama dentata a forma di fungo, 1× coltello multifunzione, 1× piastra abrasiva forata, cad. 10× fogli abrasivi forati (grana

60, 80, 120, 180), 1× dispositivo di aspirazione, 1× valigetta portautensili in plastica (L-Boxx 136).
Versione 0 (senza batteria).

Descrizione tecnica

Alimentazione	Alimentazione a batteria
Denominazione originale prodotto	MULTIMASTER AMM 700 MAX TOP AS 18V/-
Tensione batteria	18 V
Numero di batterie contenute	0
Numero di oscillazioni	10 - 19500 min ⁻¹
Tipo di batteria	Ioni di litio
Imballaggio	Valigetta di trasporto
Batteria adatta - fornitore/tipo di batteria/tensione	Bosch 18 V
Tipo di prodotto	Oscillatore

Accessori

Raspa in HM triangolare	077888
Set di 5 lame per sega E-Cut standard Larghezza taglio 35 mm	077840 35
Lama per sega a segmenti, diamantata, 1,2 mm Ø Lama 90 mm	077830 90
Lama per sega, bimetallica in HSS Ø Lama 85 mm	077838 85
Lama per sega, HSS Ø Lama 85 mm	077834 85
Lama per sega E-Cut, bimetallica, Fine Larghezza taglio 30 mm	077857 30
Lama per sega E-Cut, bimetallica, Long Life Larghezza taglio 32 mm	077884 32
Lama per sega E-Cut, diamantata, 1,2 mm	077887
Lama per sega E-Cut, standard, curva Larghezza taglio 50 mm	077870 50

Set di lame per sega E-Cut, MiniCut3 pezzi Esecuzione SET	077859 SET
Lama per sega E-Cut, bimetallica, Long Life Larghezza taglio 42 mm	077884 42
Lama per sega a segmenti, HM Ø Lama 90 mm	077828 90
Lama per sega E-Cut, standard Larghezza taglio 35 mm	077844 35
Lama per sega E-Cut, diamantata, attacco SLP Larghezza taglio 35 mm	077849 35
Lama per sega a segmenti, diamantata, 2,2 mm Ø Lama 75 mm	077867 75
Set di 5 lame per sega E-Cut standard Larghezza taglio 65 mm	077840 65
Lama per sega, bimetallica in HSS Ø Lama 100 mm	077838 100
Lama per sega a segmenti, HM, 2,2 mm Ø Lama 75 mm	077865 75
Lama per sega a segmenti, HM, 2,2 mm Ø Lama 90 mm	077865 90
Lama per sega E-Cut, Carbide Pro Larghezza taglio 35 mm	077893 35
Lama per sega E-Cut, standard Larghezza taglio 65 mm	077844 65
MultiMaster MM 700 Max TopBatteria ricaricabile Modello 71293462	077805 71293462
Lama per sega E-Cut, HM, attacco SLP Larghezza taglio 35 mm	077858 35
Lama per sega, bimetallica in HSS, 5 pz. Ø Lama 85 mm	077839 85
Lama per sega E-Cut, bimetallica, universale Larghezza taglio 44 mm	077856 44
Lama per sega a segmenti, diamantata Ø Lama 90 mm	077868 90
Lama per sega E-Cut, Carbide Pro Larghezza taglio 35 mm	077891 35
Lama per sega a segmenti, diamantata, 2,2 mm Ø Lama 90 mm	077867 90
Lama per sega a segmenti, bimetallo HSS Ø Lama 100 mm	077827 100
Lama per sega E-Cut, standard, curva Larghezza taglio 35 mm	077870 35
Lama per sega, bimetallica in HSS, 5 pz. Ø Lama 100 mm	077839 100
Lama per sega E-Cut, diamantata, 2,2 mm	077886

Lama per sega E-Cut, bimetallica, Long Life Larghezza taglio 20 mm	077847 20
Lama per sega E-Cut diamantata Larghezza taglio 44 mm	077885 44
Lama per sega a segmenti, HM, 1,2 mm Ø Lama 75 mm	077829 75
Lama per sega a segmenti, HM, 1,2 mm Ø Lama 90 mm	077829 90
Lama per sega E-Cut, bimetallica, Precision Larghezza taglio 35 mm	077850 35
Set di lame per sega E-Cut, legno + metallo 6 pezzi Esecuzione SET	077848 SET
Lama per sega a segmenti, HSS Ø Lama 85 mm	077836 85
Lama per sega, HSS, 5 pezzi Ø Lama 85 mm	077835 85
Lama per sega a segmenti, diamantata, 1,2 mm Ø Lama 75 mm	077830 75
Batteria agli ioni di litio ProCore Modello di batteria, tensione batteria C18 V	073856 C18
Starter set a batteria ProCore Modello di batteria, tensione batteria C18 V	073867 C18