



MULTIMASTER MM 500 Plus Top

Narzędzie oscylacyjne – MM 500

Wydajne urządzenie MultiTool zapewniające szybki postęp pracy (w ramach zabudowy i renowacji) z ponad 30 akcesoriami – do piłowania w drewnie i metalu, szlifowania, cięcia płytek i innych zadań.

1.724,80 zł bez VAT-u

Numer produktu: 7 229 67 70 00 0

Szczegóły

- + System antywibracyjny: stałe bezpieczeństwo i komfort pracy dzięki minimalnym wibracjom i doskonałemu tłumieniu hałasu.
- + Uchwyt narzędziowy StarlockPlus: lepszy postęp pracy i większa precyzja dzięki 100% bezstratnemu przenoszeniu mocy.
- + QuickIN: wymiana narzędzia w czasie krótszym niż 3 sekundy dzięki opatentowanemu, beznarzędziowemu systemowi szybkiego mocowania narzędzi FEIN.
- + Uchwyt narzędziowy StarlockPlus zapewnia dostęp do około 100 akcesoriów FEIN o klasach mocy Starlock i StarlockPlus.
- + Silnik FEIN 350 W: odporny na przeciążenia, wydajny silnik z wysoką zawartością miedzi zapewniającą niezrównaną prędkość cięcia i szybszy postęp pracy.
- + Prądnica tachometryczna: stałe prędkości obrotowe również pod obciążeniem i płynna elektroniczna regulacja prędkości obrotowej.
- + Metalowa przekładnia: wysoka odporność na obciążenia i maksymalna trwałość dzięki wykonaniu wszystkich elementów przekładni z metalu.
- + Złącze mechaniczne: do użytku stacjonarnego w uchwycie do stołu lub stojaka wiertarskiego lub do zamocowania ogranicznika głębokości.
- + Kabel przemysłowy: duża swoboda ruchu dzięki 5-metrowemu gumowemu cienkożyłowemu przewodowi o jakości przemysłowej.
- + Najlepsze wyposażenie do każdego zastosowania. Mobilna praca z systemem L-BOXX.

Dostawa

- + 1 brzeszczot E-Cut Long Life (10 mm)
- + 2 brzeszczoty E-Cut Long Life (65 mm)
- + 1 brzeszczot HM (Ø 75 mm)
- + 1 szpachla
- + po 5 arkuszy ściernych z otworami, o uziarnieniu 60, 80, 120, 180
- + 1 plastikowa walizka na narzędzia (L-BOXX 136)
- + 2 brzeszczoty E-Cut Long Life (35 mm)
- + 1 brzeszczot E-Cut Carbide Pro (32 mm)
- + 1 tarnik z twardego stopu (trójkątny)
- + 1 płytkę ścierną z otworami
- + 1 zestaw do odsysania pyłu

Specyfikacje

SPECYFIKACJE OGÓLNE

Pobór mocy

350 W

Częstotliwość drgań

10 000 - 19 500 obr/min

WARTOŚCI EMISJI DRGAŃ I DŹWIĘKU

Poziom ciśnienia akustycznego LpA

72 dB

Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpA

3 dB



FEIN

Uchwyt narzędzia	StarlockPlus	Poziom mocy akustycznej LWA	83 dB
Wymiana narzędzi	QuickIN	Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KWA	3 dB
Amplituda	2 x 1,7°	Wartość szczytowa hałasu LpCpeak	84 dB
Kabel z wtyczką	5 m	Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpCpeak	3 dB
Ciężar wg EPTA	1,40 kg		
Ciężar wg EPTA	1,40 kg		

Obrazy użytkowe

