

MULTIMASTER MM 300 Plus Start

Narzędzie oscylacyjne – MM 300

Wydajne urządzenie MultiTool do zabudowy i renowacji z podstawowym wyposażeniem do piłowania w drewnie, metalach, płytach kartonowo-gipsowych i tworzywach sztucznych.

1.148,07 zł bez VAT-u

Numer produktu: 7 229 72 64 00 0



Szczegóły

- + 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 250 W: odporny na przeciążenia silnik z wysoką zawartością miedzi zapewniającą większą moc i wydajną pracę.
- + Bezstopniowa elektroniczna regulacja obrotów.
- + Metalowa przekładnia: wysoka odporność na obciążenia i maksymalna trwałość dzięki wykonaniu wszystkich elementów przekładni z metalu.
- + Konstrukcja garnkowa zapewniająca najwyższą stabilność.
- + 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 (35 mm)
- + 1 brzeszczot E-Cut Long-Life (65 mm)
- + 1 brzeszczot E-Cut Universal (44 mm)
- + 1 plastikowa walizka na narzędzia (L-BOXX 136)

Specyfikacje

SPECYFIKACJE OGÓLNE

WARTOŚCI EMISJI DRGAŃ I DŹWIĘKU



FEIN

Pobór mocy	250 W	Poziom ciśnienia akustycznego LpA Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpA	74 dB 3 dB
Częstotliwość drgań	11 000 - 20 000 obr/min		
Uchwyt narzędzia	StarlockPlus	Poziom mocy akustycznej LWA Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KWA	85 dB 3 dB
Wymiana narzędzi	QuickIN		
Amplituda	2 x 1,6°	Wartość szczytowa hałasu LpCpeak Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpCpeak	96 dB 3 dB
Kabel z wtyczką	5 m		
Ciężar wg EPTA	1,40 kg		
Ciężar wg EPTA	1,40 kg		

Obrazy użytkowe

