



MultiMaster AMM 500 Plus Top Akumulator, Typ: 71293861



Dane zamówienia

Numer katalogowy	077816 71293861
GTIN	4014586895321
Klasa artykułu	03F

Opis

Wykonanie:

Wydajne narzędzie MultiTool umożliwiające szybszy postęp prac (podczas rozbudowy i remontów) dzięki ponad 30-el. akcesoriom do cięcia w drewnie i metalu, szlifowania, usuwania płytek itd.

Dominujące na rynku narzędzia oscylacyjne otrzech różnych klasach wydajności (SuperCut, MultiMaster, MultiTalent) w nowej wersji **zuchwytem narzędziowym Starlock** (podwyższone przenoszenie mocy i aż do 35% szybszy postęp pracy).

- **Prawie nieograniczone możliwości zastosowania (piłowanie, szlifowanie, skrobanie, cięcie, zdzieranie) dzięki ruchowi oscylacyjnemu (niewielkie pylenie).**
- **Płynna, elektroniczna regulacja prędkości obrotowej zapewnia optymalną pracę.**
- **Najwyższa jakość i stabilność dzięki metalowej przekładni i konsekwentnemu stosowaniu łożysk kulkowych i igiełkowych.**
- **Optymalna obsługa dzięki ergonomicznej konstrukcji z miękkimi wdotyku wkładkami i niewielkiej masie.**

w dostawie::

1x brzeszczot E-Cut Long-Life (10 mm), 2x brzeszczot E-Cut Long-Life (35 mm), 2x brzeszczot E-Cut Long-Life (65 mm), 1x brzeszczot E-Cut Carbide Pro (32 mm), 1x brzeszczot z węglików spiekanych (Ø 75 mm), 1x tarnik z węglików spiekanych (trójkątny), 1x szpachla, 1x płyta ścierna z otworami, 5x krążek ścierny z otworami (K 60, 80, 120, 180), 1x urządzenie odsysające, 1x ładowarka szybkiego działania GAL 1880 CV, 2x akumulator litowo-jonowy (18 V / 4 Ah), 1x walizka narzędziowa z tworzywa sztucznego (L-Boxx 136).

wskazówka:

Pasujące akumulatory zamienne i ładowarki są dostępne pod nr 073834 – 073845.

odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie: Bosch 18 V

oznaczenie producenta: AMM 500 PLUS TOP

uchwyty narzędziowe: Starlock, Starlock Plus

Napięcie akumulatorów: 18 V

pojemność akumulatora: 4 Ah

liczba drgań: 11000 - 19500 min⁻¹

amplituda (ruch oscylacyjny): 2 × 1,7 stopni

Opis techniczny

uchwyty narzędziowe	Starlock, Starlock Plus
Napięcie akumulatorów	18 V
masa	1,8 kg
liczba drgań	11000 - 19500 min ⁻¹
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Liczba dołączonych akumulatorów	2
rodzaj akumulatora	litowo-jonowy
pojemność akumulatora	4 Ah
amplituda (ruch oscylacyjny)	2 × 1,7 stopni
oznaczenie producenta	AMM 500 PLUS TOP
Opakowanie	Walizka systemowa (L-Boxx)
odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Bosch 18 V
Rodzaj produktu	Szlifierki oscylacyjne

Akcesoria

Brzeszczoty segmentowe diamentowe, 2,2 mm Ø brzeszczotu 63 mm	077867 63
Brzeszczoty segmentowe z węglików spiekanych, 2,2 mm Ø brzeszczotu 90 mm	077865 90
Brzeszczoty bimetalowe ze stali szybko tnącej, 5-elem. Ø brzeszczotu 100 mm	077839 100

Zestaw brzeszczotów E-Cut, MiniCut 3-elem. długa SET	077859 SET
Brzeszczoty segmentowe z węglików spiekanych, 1,2 mm Ø piły tarczowej 75 mm	077829 75
Brzeszczot segmentowy diamentowy Ø brzeszczotu 90 mm	077868 90
Brzeszczoty segmentowe z węglików spiekanych, 1,2 mm Ø piły tarczowej 90 mm	077829 90
Akumulatory lit.-jon. typ akumulatora, napięcie FE18 V	073836 FE18
Brzeszczoty segmentowe diamentowe, 2,2 mm Ø brzeszczotu 90 mm	077867 90
Brzeszczot wykonany całkowicie ze stali szybko tnącej, 5-elementowy Ø brzeszczotu 85 mm	077835 85
Brzeszczoty bimetalowe ze stali szybko tnącej Ø brzeszczotu 100 mm	077838 100
Brzeszczot segmentowy wykonany całkowicie ze stali szybko tnącej Ø brzeszczotu 85 mm	077836 85
Brzeszczoty segmentowe diamentowe, 1,2 mm Ø piły tarczowej 75 mm	077830 75
Brzeszczot wykonany całkowicie ze stali szybko tnącej Ø brzeszczotu 85 mm	077834 85
Brzeszczoty segmentowe diamentowe, 2,2 mm Ø brzeszczotu 75 mm	077867 75
Zestaw brzeszczotów E-Cut, drewno + metal 6-elem. wersja SET	077848 SET
Brzeszczoty bimetalowe ze stali szybko tnącej, 5-elem. Ø brzeszczotu 85 mm	077839 85
Brzeszczot wykonany całkowicie ze stali szybko tnącej Ø brzeszczotu 63 mm	077834 63
Brzeszczoty segmentowe diamentowe, 1,2 mm Ø piły tarczowej 90 mm	077830 90
Brzeszczoty segmentowe z węglików spiekanych, 2,2 mm Ø brzeszczotu 63 mm	077865 63
Brzeszczoty segmentowe z węglików spiekanych Ø piły tarczowej 90 mm	077828 90
	077827 100

Brzeszczot segmentowy bimetalowy, ze stali szybko tnącej
Ø piły tarczowej 100 mm

Ładowarki akumulatorów Typ FE50

073845 FE50

Brzeszczoty bimetalowe ze stali szybko tnącej Ø
brzeszczotu 85 mm

077838 85

Brzeszczoty segmentowe z węglików spiekanych, 2,2 mm
Ø brzeszczotu 75 mm

077865 75

Ładowarki akumulatorów Typ FE30

073845 FE30