



Akku MULTIMASTER AMM 700 Max AS

Oszillierer - Akku

Unser bestes Akku MultiTool für schnellsten Arbeitsfortschritt bei Ausbau und Renovierung in der Variante ohne Akku und Ladegerät – mit Bi-Metall-Sägeblatt für Holz, Metall und Kunststoffe.

355,81 € mit MwSt. (299,00 € ohne MwSt.)

Bestellnummer: 7 129 36 62 00 0



Details

- + Anti-Vibrationssystem: Dauerhaft sicheres und angenehmes Arbeiten durch geringste Vibrationen und hervorragende Geräuschdämpfung.
- + StarlockMax Werkzeugaufnahme: Mehr Arbeitsfortschritt und höhere Präzision dank 100 % verlustfreier Kraftübertragung.
- QuickIN: Werkzeugwechsel in unter 3 Sekunden durch patentiertes werkzeugloses FEIN Schnellspannsystem.
- → Dank StarlockMax Werkzeugaufnahme haben Sie Zugriff auf rund 180 FEIN Zubehöre der Leistungsklassen Starlock, StarlockPlus und StarlockMax.
- → 18 V FEIN PowerDrive Motor: Besonders leistungsstarker und nahezu verschleißfreier, bürstenloser Motor mit hohem Wirkungsgrad sowie extremer Belastbarkeit und Lebensdauer.
- + Tachogenerator: Konstante Drehzahlen auch unter Last und stufenlose elektronische

- Drehzahlregelung.
- → Metall-Getriebe: Hohe Belastungsfähigkeit und maximale Lebensdauer, da alle Getriebeteile aus Metall gefertigt sind.
- → Mechanische Schnittstelle: Für stationären
 Betrieb in der Tisch- oder Bohrständerhalterung
 oder zu Befestigung des Tiefenanschlags.
- + Electronic Cell Protection (ECP): ECP schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung.
- + Die COOLPACK-Technologie sorgt für eine längere Akkulebensdauer und ermöglicht damit längere Betriebszeiten.
- + Der Akku-Ladestand ist direkt am Akku ablesbar.
- + Kompatibel mit AMPShare-/ Bosch Professional 18 V Akkus.
- + Für jeden Einsatz bestens gerüstet. Mobiles Arbeiten mit dem L-BOXX System.
- + Elektronische Schutzabschaltung Schutz für Anwender bei z.B. Blockieren des Sägeblattes.

Lieferumfang

+ 1 Universal E-Cut-Sägeblatt (44 mm)

+ 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-BOXX 136)

Ausstattung

+ Mechanische Schnittstelle

Technische Daten

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

VIBRATION- UND SCHALLEMISSIONSWERTE

Akku-Spannung

Akku-Kompatibilität

Li-Ionen / ProCORE Li-

18 V

lonen

Schalldruckpegel LpA Messunsicherheit des Messwertes KpA

Messunsicherheit des

ogol I M/A

Schallleistungspegel LWA

80,4 dB 3 dB

88,4 dB



Akku-Schnittstelle

18 V AMPShare

Messwertes KWA

3 dB

Schwingungen

10 000 - 19 500 1/min

Werkzeugaufnahme

StarlockMax

Werkzeugwechsel

QuickIN

Amplitude

2 x 2,0°

Gewicht ohne Akku

1,10 kg

Schallpeakwert LpCpeak Messunsicherheit des Messwertes KpCpeak 92,5 dB 3 dB

Anwendungsbeispiele



Kompatibel mit AMPShare-/ Bosch Professional 18 V Akkus. | Compatible with AMPShare/Bosch

Professional 18 V batteries. | Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/Bosch Professional. | Compatible con baterías AMPShare/Bosch Professional de 18 V. | Compatibile con le batterie AMPShare / Bosch Professional da 18 V.

















