



MWST Nr.
CHE-113.604.739 MWST

Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 19.04.2024

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

M18 FHX-0X Akku-Kombihammer

Bestell- und Artikelnummer: 4933478888

Listenpreis CHF 572.00

Fuxpreis CHF 515.00

inkl. 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

- Der schnellste Bohr-Rotationshammer seiner Klasse, was zu einer erhöhten Produktivität führt
- Leistungsstarkes Hammerwerk liefert 2,5 Joule Schlagenergie bei niedrigen 12,9 m/s² Vibrationen
- Bohrt bis zu 125 □ 10 x 50 mm Löcher mit einer M18™ HIGH OUTPUT™ 5,5-Ah-Akkuladung
- AUTOSTOP™ schaltet das Werkzeug ab, um den Benutzer vor scharfen Bewegungen in Verwicklungssituationen zu schützen
- FIXTEC™-System für den werkzeuglosen Futterwechsel zwischen SDS-Plus und 13 mm Metallfutter
- Ganzmetall-Getriebegehäuse - optimaler Sitz der Zahnräder für erhöhte Standzeiten
- 4 Betriebsarten: bohrhämmern, nur hämmern, nur bohren und Variolock für maximale Vielseitigkeit
- Kompatibel mit M18 FCDDEXL oder M18 FDDEXL Entstaubern
- M18 FUEL™ wurde für die anspruchsvollsten Anwender entwickelt. Die Technik liefert höchste Leistung und vereint drei zentrale Bausteine - den bürstenlosen POWERSTATE™ Motor, den REDLITHIUM™ Akku und die REDLINK PLUS™ Elektronik. Durch die optimale Abstimmung dieser drei MILWAUKEE® Technologien erreichen wir höchste Leistungsfähigkeit bei größtmöglicher Langlebigkeit.
- Das HIGH OUTPUT™-Werkzeugsystem hebt die M18 FUEL™-Technologien auf ein neues Niveau und bietet erweiterte Leistung und längere Laufzeit. Diese Werkzeuge wurden entwickelt, um die Zusammenarbeit mit HIGH OUTPUT™-Akkus zu maximieren



Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Lastschlagzahl 0 - 4800 min⁻¹
- Leerlaufdrehzahl 0 - 1330 min⁻¹
- Max. Bohrdurchmesser in Beton 26 mm
- Max. Bohrdurchmesser mit Holz 28 mm
- Max. Bohrdurchmesser mit Stahl 13 mm
- Optimiert für Bohrdurchmesser □ 6 - 20 mm
- Schlagenergie (EPTA) 2.5 J
- Werkzeugaufnahme SDS-Plus + Reduzierter Schaft 13 mm
- Gewicht mit Akku 4.5 kg

Standard-Ausrüstung

- HD Box

- Handgriff
- Tiefenanschlag
- Getriebefett
- FIXTEC™ 13 mm Metallbohrfutter