



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](mailto:info@fuxtools.ch) • [www.fuxtools.ch](http://www.fuxtools.ch)

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

PDF erstellt am: 04.07.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Metabo BS 18 L BL Q Akku-Bohrschrauber

Bestell- und Artikelnummer: 613156850

Listenpreis CHF 205.00

**Fuxpreis CHF 174.00**

inklusive 8.1% MwSt

Frankolieferung

### Beschreibung

- Kleinster Metabo 18-Volt-Bohrschrauber mit starker Brushless-Power für alle gängigen Bohr- und Schraubenwendungen
- Extrem kurzer und leichter Bohrschrauber für angenehmes Handling auch über Kopf oder an Engstellen
- Metabo Quick-System: Schnellwechsel von Bohrfutter, Bithalter, Winkeladapter und mehr für flexibles Arbeiten
- Robustes, langlebiges Getriebegehäuse aus Aluminiumdruckguss
- Spindel mit magnetischem Innensechskant für Schrauber-Bits zum Arbeiten ohne Bohrfutter
- Kraftvoller Brushless-Motor für höchste Effizienz und lange Akku-Laufzeit
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Integriertes LED-Arbeitslicht mit Nachleuchtfunktion für optimale Helligkeit im Arbeitsbereich
- Mit praktischem Gürtelhaken und Bitdepot, wahlweise rechts oder links fixierbar
- Mit metaBOX, der intelligenten Lösung für Transport und Aufbewahrung
- Viele Marken, ein Akku-System: Dieses Produkt ist kombinierbar mit allen 18V-Akkupacks und Ladegeräten der CAS Marken: [www.cordless-alliance-system.com](http://www.cordless-alliance-system.com)

### Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Max. Drehmoment weich 28 Nm
- Max. Drehmoment hart 65 Nm
- Einstellbares Drehmoment 0.5 - 9 Nm
- Bohr-Ø Stahl 13 mm
- Bohr-Ø Weichholz 40 mm
- Leerlaufdrehzahlen 0 - 500 / 0 - 1700 /min
- Bohrfutterspannweite 1.5 - 13 mm
- Gewicht (mit Akkupack) 1.3 kg

### Standard-Ausrüstung

- Schnellwechselbohrfutter
- Gürtelhaken und Bitdepot

