



ABS 18 Q AS Set 5 Ah

2-Gang Akku-Bohrschrauber

Mit bürstenlosem Motor und QuickIN Schnittstelle. Perfekt geeignet für Bohren bis 13 mm und Gewindebohren bis M10.

556,80 € mit MwSt.

(464,00 € ohne MwSt.)

Bestellnummer: 7 113 24 62 00 0

Details

- + Vollmetall-Getriebe mit 2 Gängen perfekt geeignet für Bohren bis 13 mm und Gewindebohren bis M10 in Metall.
- + Die größte Anwendungsvielfalt mit dem FEIN QuickIN-System. Schnelleres Arbeiten in Metall und Holz mit nur einer Maschine.
- + QuickIN Vollmetall-Bohrfutter (120 Nm) mit hartmetallbestückten Spannbacken und hohen Spannkraften.
- + Bürstenloser FEIN PowerDrive Motor mit 30 % höherem Wirkungsgrad und langer Lebensdauer.
- + Mechanische Drehmomenteinstellung.
- + Kompakte Bauweise.
- + Die AMPShare Schnittstelle ermöglicht fast 50 % mehr Verschraubungen (ca. 1 600 Verschraubungen Ø 5 x 40 mm in Holz) pro Akku-Ladung bei bestehender FEIN Qualität. (GBA 18 V 5 Ah).
- + Ergonomische und flexible Handhabung durch seitlich angebrachte Bit- und Gürtelhalter.
- + Kompatibel mit Bosch Professional 18 V Akkus seit 2008 und AMPShare Akkus.
- + Maximaler Arbeitsfortschritt mit AMPShare 18 V ProCORE Akkus: COOLPACK 2.0-Technologie sorgt für eine um 135 % längere Akkulebensdauer. Modernste Zelltechnologie und intelligentes Akku-Management sorgen für 87 % mehr Leistung als bei konventionellen Akkus. „Electronic Cell Protection“ ECP schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung.
- + Für jeden Einsatz bestens gerüstet. Mobiles Arbeiten mit dem L-BOXX System.

Lieferumfang

- + 1 QuickIN Bohrfutter (120 Nm)
- + 1 Bitgarage
- + 2 Akku Lilon GBA 18 V 5.0 Ah AS
- + 1 Gürtel-Clip
- + 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-BOXX 136)
- + 1 Schnellladegerät GAL 1880 CV AS

Ausstattung

- + Abnehmbares Bohrfutter
- + QuickIN Zubehör-Schnittstelle

Technische Daten

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Akku-Spannung	18 V
Akku-Kapazität	5 Ah
Akku-Kompatibilität	Li-Ionen / ProCORE Li-Ionen
Akku-Schnittstelle	18 V AMPShare
Motor	bürstenlos
Getriebe	2-Gang
Zubehör-Schnittstelle	QuickIN
Leerlaufdrehzahl	450 / 2 000 min ⁻¹
Max. Drehmoment (hart/weich)	60 / 38 Nm
Drehmomentstufen	22 + 1
Bohrfutter-Spannweite	1,5 - 13 mm
Schrauben	8 x 300 mm
Bohr-Ø Stahl	13 mm
Bohr-Ø Holz	50 mm
Gewindebohren	M 10
Gewicht ohne Akku	1,40 kg

VIBRATION- UND SCHALLEMISSIONSWERTE

Schalldruckpegel LpA Messunsicherheit des Messwertes KpA	74,3 dB 5 dB
Schallleistungspegel LWA Messunsicherheit des Messwertes KWA	82,3 dB 5 dB
Schallpeakwert LpCpeak Messunsicherheit des Messwertes KpCpeak	88,1 dB 5 dB
Vibrationswert 1 α hv 3-Weg Vibrationswert 2 α hv 3-Weg	ah,D 1,1 m/s ² ah 1,2 m/s ²
Messunsicherheit des Messwertes K α	1,5 m/s ²

Anwendungsbeispiele



Powered by  **BOSCH**

**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.

