





ABS 18 Q AS

2-Gang Akku-Bohrschrauber

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

299.00 CHF UVP + vRG inkl. MwSt.

Bestellnummer: 7 113 24 61 00 0

Details

- → Vollmetall-Getriebe mit 2 G\u00e4ngen perfekt geeignet f\u00fcr 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 Spannkräften.
- + Bürstenloser FEIN PowerDrive Motor mit 30 % höherem Wirkungsgrad und langer Lebensdauer.
- + Mechanische Drehmomenteinstellung.
- + Kompakte Bauweise.
- Die AMPShare Schnittstelle ermöglicht fast 50 % mehr Verschraubungen (ca. 1 300 Verschraubungen Ø 5 x 40 mm in Holz) pro

- Akku-Ladung bei bestehender FEIN Qualität. (ProCORE 4 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

- + 1 Gürtel-Clip
- 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-BOXX 136)

Ausstattung

+ Abnehmbares Bohrfutter

+ QuickIN Zubehör-Schnittstelle

Technische Daten



ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

VIBRATION- UND SCHALLEMISSIONSWERTE

Akku-Spannung	18 V
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

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/s²

ah 1,2 m/s²

Messunsicherheit des Messwertes K α

1,5 m/s²

Drehmomentstufen 22 + 1

60 / 38 Nm

Bohrfutter-Spannweite 1,5 - 13 mm

Schrauben 8 x 300 mm

Bohr-Ø Stahl 13 mm

Bohr-Ø Holz 50 mm

Gewindebohren M 10

Max. Drehmoment

(hart/weich)

Gewicht ohne Akku 1,40 kg

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.

