



Akku-4-Gang-Bohrschrauber, Typ: 7116116H1



Bestelldaten

Bestellnummer	070200 7116116H1
GTIN	2050002046474
Artikelklasse	03F

Beschreibung

Ausführung:

Akku-Bohrschrauber

- Für präzise Bohr- und Schraubergebnisse.
- Elektronische Drehzahlregelung für sanftes und sicheres Anbohren und Schrauben, Rechts-/Links-Lauf.
- Robustes Metallgetriebegehäuse für lange Lebensdauer.
- Gute Gewichtsbalance und Ergonomie mit Softgrip-Einlagen für ermüdungsfreien Dauereinsatz.
- Hochstromfähige Li-Ionen-Akkus mit Einzelzellenüberwachung und Kapazitätsanzeige.

Akku-4-Gang-Bohrschrauber mit bürstenlosem EC- Motor

- Extrem leistungsstarke Bohrschrauber mit hoher Rundlaufgenauigkeit.
- Wartungsfreier, bürstenloser EC-Motor mit 30 % höherem Wirkungsgrad gegenüber DC-Motoren und hoher Drehzahlstabilität.
- Geringster Verschleiß und bis zu 10fache Lebensdauer gegenüber Standard DC-Motoren.
- Die hohe Effizienz und die erhöhte Akkukapazität ermöglichen bis zu 50 % längere Laufzeiten.
- Patentiertes 4-Gang-Getriebe mit Direktschaltung für kraftvolles Schrauben, Bohren mit optimal angepasster Drehzahl und zum Gewindeschneiden.
- Elektronische Drehmomenteinstellung, in 15 Stufen einstellbar, zusätzliche Bohrstufe.

Mit abnehmbarem **QuickIN Schnellwechsel-Bohrfutter** und **hartmetallbestückten Spannbacken. Akku-2-Gang- Bohrschrauber mit bürstenlosem Motor.**

- **Wartungsarmer POWER-Drive EC-Motor mit hohem Drehmoment und Überlastungsschutz.**
- **Mechanische Drehmomenteinstellung, in 22 Stufen einstellbar, zusätzliche Bohrstufe.**
- **Für präzise Bohr- und Schraubergebisse.**
- **Elektronische Drehzahlregelung für sanftes und sicheres Anbohren und Schrauben, Rechts-/Links-Lauf.**
- **Robustes Metallgetriebegehäuse für lange Lebensdauer.**
- **Gute Gewichtsbalance und Ergonomie mit Softgrip-Einlagen für ermüdungsfreien Dauereinsatz.**
- **Hochstromfähige Li-Ionen-Akkus mit Einzelzellenüberwachung und Kapazitätsanzeige.**

Lieferumfang:

Inklusive 2x 18 V Li-Ionen-Akku, Bohrfutter, Ladegerät, Gürtel-Clip, Transportkoffer.

Hinweis:

Passende Ersatzakkus und Ladegerät finden Sie ab Nr. 073834 und Nr. 073845.

Verpackung: Transportkoffer

passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung: Fein Typ E 18 V

Herstellerbezeichnung: ASCM 18 QM

Motorbauweise: Bürstenloser Motor

Anzahl enthaltener Akkus: 2

Akkuart: Lithium-Ion

Akkukapazität: 6 Ah

Akkuspannung: 18 V

Technische Beschreibung

Schnellspannfutter Spannbereich	1,5 - 13 mm
Motorbauweise	Bürstenloser Motor
maximale Drehzahl 1. Gang	400 min ⁻¹
maximaler Spiralbohr-Ø in Stahl	25 mm
maximales Drehmoment hart	90 Nm
maximale Vibration nach EN	<2,5 m/s ²
maximale Drehzahl 2. Gang	800 min ⁻¹
maximaler Spiralbohr-Ø in Holz	50 mm
maximale Drehzahl 3. Gang	1950 min ⁻¹
Akkuspannung	18 V
Herstellerbezeichnung	ASCM 18 QM

Gewicht	2 kg
maximales Drehmoment weich	46 Nm
Verpackung	Transportkoffer
maximale Drehzahl 4. Gang	3850 min ⁻¹
Anzahl enthaltener Akkus	2
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Fein Typ E 18 V
typische Verwendung	Heavy Duty
Akkukapazität	6 Ah
Akkuart	Lithium-Ion
Energieversorgung	Akkubetrieben
Produktart	Bohrschrauber

Zubehör

Akku-Starter-Set Typ 9260430701	073832 9260430701
Akku-Starter-Set Typ 9260431401	073832 9260431401
Akku-Ladegerät Typ FE80	073845 FE80
Akku Li-Ion Akkutyp, Akkuspannung FE18 V	073835 FE18