



Akku-4-Gang-Bohrschrauber, Typ: 711SET



Bestelldaten

Bestellnummer 070204 711SET

GTIN 2050002046504

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. Leistungsstarker 12V Akku-Schrauber mit bürstenlosem Motor, 4-Gang-Getriebe und abnehmbarem Bohrfutter.
- Bürstenloser FEIN PowerDrive Motor, leistungsstark und wartungsfrei für maximale Effizienz und Lebensdauer.
- QuickIN-Schnellwechselsystem.
- Abnehmbares Bohrfutter in Vollmetall-Ausführung für überragende Belastbarkeit unter härtesten Bedingungen.
- Für jeden Bohrdurchmesser die optimale Schnittgeschwindigkeit dank 4-Gang Vollmetall-Getriebe.
- 6 mm in Metall im 4. Gang bei 2 500 U/min. bohren.
- Kraftvoll im 1. Gang Gewinde schneiden.

- **Optimale Drehzahlen für selbstbohrende Schrauben, Stufenbohrer oder das Gewindeschneiden.**
- **Kompakte 150 mm Länge (ohne Bohrfutter).**
- **FEIN SafetyCell Technology. Schützt den Akku und die Maschine vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung.**
- **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.**
- **Patentiertes 4-Gang-Getriebe mit Direktschaltung für kraftvolles Schrauben, Bohren mit optimal angepasster Drehzahl und zum Gewindeschneiden.**

Mechanische Drehmomentabschaltung, in 20 Stufen einstellbar, zusätzliche Bohrstufe.

Umfangreiches Set zum Bohren, Gewindebohren und Schrauben in Metall. **Profi-Gewindebohr-Set** ideal für die Metallbearbeitung.

- **QuickIN Bithalter (1/4 Zoll) mit praktischer Einhandbedienung und starkem Neodym-Magnet.**
- **QuickIN Gewindebohr-Adapter mit 2 Spannzangen für Schaft-Durchmesser 4,5 und 6 mm zum Schneiden von Gewindegrößen M4 / M5 / M6 / M8.**
- **QuickIN Stecknuss-Adapter zur Aufnahme von Schlagnüssen mit 1/2 Zoll in Vierkantaufnahme.**
- **Winkelkopf**

Norm:

Leistungsstarker 12V Akku-Schrauber mit bürstenlosem Motor, 4-Gang-Getriebe und abnehmbarem Bohrfutter.

- **Bürstenloser FEIN PowerDrive Motor, leistungsstark und wartungsfrei für maximale Effizienz und Lebensdauer.**
- **QuickIN-Schnellwechselsystem.**
- **Abnehmbares Bohrfutter in Vollmetall-Ausführung für überragende Belastbarkeit unter härtesten Bedingungen.**
- **Für jeden Bohrdurchmesser die optimale Schnittgeschwindigkeit dank 4-Gang Vollmetall-Getriebe.**
- **Patentiertes 4-Gang-Getriebe mit Direktschaltung für kraftvolles Schrauben, Bohren mit optimal angepasster Drehzahl und zum Gewinde-schneiden.**

Lieferumfang:

Ohne Akku und ohne Ladegerät.

Umfangreiches **Profi-Gewindebohr-Set** ideal für die Metallbearbeitung.

- **QuickIN Bithalter (1/4 Zoll).**
- **QuickIN Gewindebohr-Adapter mit 2 Spannzangen.**
- **QuickIN Stecknuss-Adapter.**
- **Winkelkopf.**

Hinweis:

Passende Starter-Sets (bestehend aus Ersatzakku und Ladegerät) finden Sie unter Nr. 073832 Gr. 9260431701.

Verpackung: Transportkoffer

passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung: Fein Typ E 12 V

Herstellerbezeichnung: ASCM 12Q SET
 Anzahl enthaltener Akkus: 0
 Akkuart: Lithium-Ion
 Akkuspannung: 12 V
 maximales Drehmoment weich: 20 Nm
 maximales Drehmoment hart: 40 Nm

Technische Beschreibung

Verpackung	Transportkoffer
Herstellerbezeichnung	ASCM 12Q SET
maximale Vibration nach EN	<2,5 m/s ²
maximale Drehzahl 1. Gang	400 min ⁻¹
maximales Drehmoment hart	40 Nm
maximale Drehzahl 4. Gang	2500 min ⁻¹
typische Verwendung	Heavy Duty
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Fein Typ E 12 V
maximale Drehzahl 3. Gang	1400 min ⁻¹
maximale Drehzahl 2. Gang	700 min ⁻¹
Gewicht	1,3 kg
Schnellspannfutter Spannbereich	1,5 - 13 mm
Akkuspannung	12 V
maximales Drehmoment weich	20 Nm
maximaler Spiralbohr-Ø in Holz	40 mm
maximaler Spiralbohr-Ø in Stahl	13 mm
Anzahl enthaltener Akkus	0
Akkuart	Lithium-Ion
Energieversorgung	Akkubetrieben
Produktart	Bohrschrauber

Zubehör

Akku-Starter-Set Typ 9260431701	073832 9260431701
Akku Li-Ion Akkutyp, Akkuspannung FE12 V	073837 FE12
Akku-Ladegerät Typ FE50	073845 FE50
Akku-Ladegerät Typ FE80	073845 FE80