

Übersicht

Flex Akku-Bohrschrauber DD 2G,18.0-EC HD 531273



Produktnummer: E96214381

Optionen



Beschreibung

Bürstenloser Motor mit höherem Wirkungsgrad und längerer Lebensdauer Turbo-Modus für schnelleres und kraftvolleres Arbeiten. Durch Einschalten des Turbo wird eine bis zu 27% höhere Drehzahl erreicht Höchster Drehmoment von 158 Nm für Bohren und Schrauben auch in extremen Anwendungen Anti-Kickback, schaltet beim Blockieren von Verschraubungen und Bohrungen den Motor ab, um ein Verdrehen des Handgelenkes zu verhindern Electronic Management System (EMS) schützt die Maschine, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz Gasbeschalter mit Einschaltsperr Elektronische Schnellbremse Robustes Aluminium-Druckguss Getriebegehäuse Schnellspannbohrfutter in Metallausführung mit Anlaufring und Auto-Lock Funktion Rechts-/Linkslauf mit Einschaltsperr Anwenderschutz auch bei höchstem Drehmoment durch verlängerbaren Handgriff Ergonomisch gestalteter, rutschfester, gummierter Griff Integriertes LED-Licht mit Nachleuchtfunktion LED Akku-Kapazitätsanzeige Inklusive montierbarer Zusatzhandgriff, Gürtelclip und Bitgarage TECHNISCHE DATEN: Akkuspannung 18 V Akkukapazität 2,5 / 5,0 / 8,0 Ah Leerlaufdrehzahl 1. Gang/Stufe 0 - 700 1/min Leerlaufdrehzahl

2. Gang/Stufe 0 - 2500 1/min Max. Drehmoment, hart 158 Nm Max. Drehmoment, weich 70 Nm Max.
Bohrdurchmesser Holz 89 mm Max. Bohrdurchmesser Stahl 13 mm Bohrfutter-Spannweite 1,5 - 13 mm Gewicht
ohne Akkupack 1,7 kg Drehmomenteinstellung 23 Stufen

Produktinformationen

Hinweis: Die technischen Produktdaten wurden möglicherweise mithilfe KI-gestützter Verfahren ausgelesen und generiert.

EAN	4030293251137
Hersteller-Nummer	531273
Herstellername	FLEX
Akkuspannung	18 V
Gewicht	5.01 kg
Modell	DD 2G,18.0-EC HD