



Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 03.06.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Duss B 13 B Bohrschrauber

Bestell- und Artikelnummer: 690179

Fuxpreis CHF 654.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

Handliches und vielseitiges Kraftpaket mit 120 Nm für Anwendungen, die ein hohes Drehmoment erfordern.

Einsatzgebiete

- Eindrehen auch von großen Schrauben
- kleine und große Bohrungen (1./2. Gang)
- Arbeiten mit Lochsägen und Forstnerbohrern
- Herausdrehen von Schrauben
- Mischen und Rühren von zähen Materialien
- für alle Anwendungen, die ein hohes Drehmoment erfordern (Bohrungen in Edelstahlbleche, Schneiden von Gewinden mit langsamer Drehzahl etc.)



Vorteile

- sehr hohes Drehmoment im 1. Gang (120 Nm)
- hohe Drehzahl im 2. Gang
- Drehzahl am Schalterdrücker stufenlos einstellbar
- Rechts-/Linkslauf-Umschaltung
- direkte Überlastkupplung (DTC) zum zuverlässigen Schutz der Maschine vor Überlastungen
- solides Getriebegehäuse aus Magnesium
- robuste, groß dimensionierte Lagerung der Bohrspindel
- 3-fach untersetztes 2-Gang-Getriebe
- stabiler, groß dimensionierter Seitenhandgriff, schwenkbar um 360°, mit gummierter Oberfläche für sicheren Halt
- hochwertiges Schnellspannfutter für schnellen und einfachen Werkzeugwechsel

Technische Daten

- Nennaufnahmeleistung 760 Watt
- Schrauben in Weichholz. ohne Vorbohren. max. 11 x 400 mm
- Festdrehmoment (1. Gang) 120 Nm
- Bohrspindelgewinde 1/2" - 20 UNF
- Spannhals-Ø 43 mm
- Spannbereich Bohrfutter Ø 1.5 - 13 mm
- Bohr-Ø in Weichholz mit Forstnerbohrer 1. Gang 51 - 80 mm
- Bohr-Ø in Weichholz mit Forstnerbohrer 2. Gang bis 50 mm
- Drehzahl bei Nennlast 1. Gang 0 - 170 Umin
- Drehzahl bei Nennlast 2. Gang 0 - 1320 Umin

- Gewicht 2.8 kg

Standard-Ausrüstung

- Schnellspannfutter mit Sicherungsschraube
- Seitenhandgriff