



MWST Nr.
CHE-113.604.739 MWST

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: 19.05.2024

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Bosch Professional FSN 2100 Führungsschienensysteme Systemzubehör

Bestell- und Artikelnummer: 1600Z00007

Fuxpreis CHF 168.00

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG

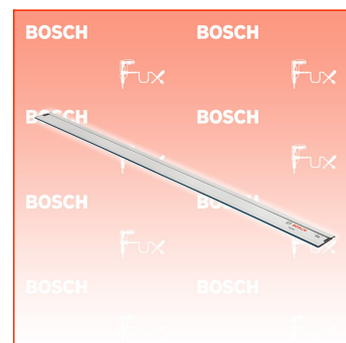
Versand CHF 15.00

Beschreibung

2100-mm-Führungsschienentechnologie für exaktes Schneiden

- Qualitativ hochwertige 2100-mm-Führungsschiene mit perfekter Kompatibilität für eine präzise Führung
- Optionales Verbindungselement FSN VEL zur Erweiterung für eine zügige und feste Verbindung mit perfekter Stabilität zwischen Führungsschienen
- Leicht austauschbare, rutschfeste Gummistreifen und Splitterschutz für perfekte Werkzeugführung und saubere Schnittkanten

Die 2.100-mm-Führungsschiene FSN 2100 Professional verfügt über eine einzigartige Technologie, die exakte Schnitte ermöglicht. Die qualitativ hochwertige Führungsschiene ermöglicht eine präzise Führung und kann mit allen zugehörigen Elektrowerkzeugen verwendet werden. Das optionale Verbindungselement FSN VEL zur Erweiterung ermöglicht eine zügige und feste Verbindung zwischen zwei Führungsschienen und gewährleistet optimale Stabilität. Es verfügt über leicht austauschbare, rutschfeste Gummistreifen sowie einen Splitterschutz und sorgt durch perfekte Werkzeugführung bei der Arbeit für saubere Schnittkanten. Diese Führungsschiene eignet sich für die Verwendung mit Tauch- und Kreissägen für perfekte Schnittergebnisse. Das Gerät ist mit allen Bosch GKS Professional Kreissägen, Professional GKS G-Modellen und GKT Professional Tauchsägen sowie bestimmten GST Professional Stichsägen und GOF Professional Fräsen mit Adapter kompatibel. Der Lieferumfang der Führungsschiene FSN 2100 Professional umfasst auch eine Ersatz-T-Kappe aus Kunststoff.



Technische Daten

- Werkzeugabmessungen (Länge) 2'100 mm
- Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe) 155 x 2220 x 100 mm