



# 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](mailto:info@fuxtools.ch) • [www.fuxtools.ch](http://www.fuxtools.ch)

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

PDF erstellt am: 09.04.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Bosch Professional FSN 3100 Führungsschienensysteme Systemzubehör

Bestell- und Artikelnummer: 1600Z00008

**Fuxpreis CHF 266.00**

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

### Beschreibung

3.100-mm-Führungsschienentechnologie für exaktes Schneiden

- Qualitativ hochwertige 3.100-mm-Führungsschiene für präzise Führung mit perfekter Kompatibilität
- Optionales Verbindungselement FSN VEL zur Erweiterung für eine zügige und feste Verbindung mit perfekter Stabilität zwischen Führungsschienen
- Absolute Kontrolle und saubere Schnittkanten dank leicht austauschbarer, rutschfester Gummistreifen und Splitterschutz

Die 3.100-mm-Führungsschiene FSN 3100 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. Mit dem Verbindungselement FSN VEL zur Erweiterung lässt sich zügig eine feste Verbindung mit perfekter Stabilität zwischen zwei Führungsschienen herstellen. Für saubere Schnittkanten verfügt die Führungsschiene über leicht austauschbare, rutschfeste Gummistreifen und Splitterschutz, die außerdem absolute Kontrolle bei der Arbeit gewährleisten. Diese Führungsschiene sorgt für perfekte Schnittergebnisse bei der Verwendung mit Tauch- und Kreissägen. 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 3100 Professional umfasst auch eine Ersatz-T-Kappe aus Kunststoff.

### Technische Daten

- Werkzeugabmessungen (Länge) 3'100 mm
- Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe) 115 x 3165 x 115 mm

