



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: 09.02.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Bosch Professional GNH 18V-64-2 Akku-Nagler

Bestell- und Artikelnummer: 0601482100

Listenpreis CHF 686.00

Fuxpreis CHF 583.00

inklusive 8.1% MwSt

Frankolieferung

Beschreibung

Kabellose Freiheit mit der Leistung eines Druckluftgerätes: gasloser 16 ga (1,6 mm) Stauchkopfnagler

- Kabellose Freiheit mit der Leistung eines Druckluftgerätes – ohne Kompressor, Gaskartusche oder Kabel
- Einhändiges Einschalten und Bedienen des Werkzeugs dank mit dem Daumen bedienbarem Ein-/Aus-Schalter
- Schont Handgelenk und Lunge dank sehr geringem Rückschlag und Betrieb ohne Gas



Produkt-Highlights

Als professioneller Handwerker willst du Nägel effizient und ohne zu große Belastung für Hand und Arm eintreiben. Wir haben den leistungsstarken, bürstenlosen GNH 18V-64-2 Professional mit einem sehr geringen Rückschlag entwickelt, der dein Handgelenk schont. Außerdem haben wir darauf geachtet, dass du das Werkzeug einhändig einschalten und bedienen kannst. Dieses Werkzeug bietet die volle Leistung eines Druckluftnaglers, aber frei von Kompressor, Gaskartusche oder Kabel.

Ausstattung und Anwendung

Ideal für die Montage von Fenster- und Türrahmen, Zierleisten, Balustern an Treppengeländern, Decken- und Bodenpaneelen mit Nut- und Federverbindung (verdeckte Nagelung), Täfelungen und Sockelleisten. Kompatibel mit dem Bosch Professional 18V System und mit der markenübergreifenden AMPShare Akku-Allianz.

Zusätzliche Informationen

Mit einhändig bedienbarem Ein-/Aus-Schalter, HMI mit Service-Warnung, Einzelauslösung, benutzerfreundlicher stufenloser Tiefenverstellung, Trockenschuss-Sperre, Doppel-LED, großem Sichtbereich an der Kontaktspitze, werkzeuglosem Entfernen verklemmter Nägel. Geeignet für folgende Nägel: 32-64 mm, 16 ga (1,6 mm) und 20° Magazinwinkel.

Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Magazin Winkel 20°
- Nagel-Ø 1.6 mm
- Nagellänge 32 – 64 mm
- Nagel-/Klammertyp Stauchkopfnagel
- Magazinkapazität 105
- Auslösesystem Serienauslösung

- Gewicht exkl. Akku 2.95 kg