



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: 13.05.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Bosch Professional GKO18V-51 Akku Druckluftpumpe

Bestell- und Artikelnummer: 0601492000

Listenpreis CHF 476.64

Fuxpreis CHF 405.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

- Geeignet für verschiedene Anwendungen: der PRO GKO18V-51 liefert einen Volumenstrom von 51 l/min bei 6 bar und erreicht einen maximalen Druck von 8 bar
- Bereitstellen des benötigten Drucks: wähle zwischen zwei Druckeinstellungen (4/8 bar) und nimm eine Feineinstellung des Arbeitsdrucks mit dem Druckregler vor
- Schnell einsatzbereit: dank der Schnellverbindungskupplung können Schläuche zügig angeschlossen und getrennt werden
- Einfacher Transport für den mobilen Einsatz: mit seinem angenehmen Gewicht, der kompakten Größe und dem praktischen Tragegriff kann der Kompressor problemlos zu jeder Baustelle transportiert werden



Produkt-Highlights

Als Sanitärinstallateur benötigst du oft einen mobilen Kompressor für Aufgaben wie die Wartung von Heizgeräten oder die Durchführung von Drucktests an Wassersystemen. Mit dem kabellosen Luftkompressor PRO GKO18V-51 bekommst du die benötigte Leistung – 51 l/min Volumenstrom bei 6 bar und maximaler Druck von 8 bar. Du kannst zwischen zwei Druckeinstellungen wählen (4 und 8 Bar, mit längerer Betriebszeit bei 4 Bar) und den Arbeitsdruck mit dem Druckregler feinjustieren. Dank der Schnellkupplung kannst du Schläuche in Sekunden anschließen. Der Kompressor ist ölfrei, und das Ablassventil für Kondenswasser vereinfacht die Wartung spürbar. Und durch die kompakte Größe, das angenehme Gewicht und den Tragegriff kannst du ihn problemlos überall dort mit hinnehmen, wo du ihn für deine Arbeit brauchst.

Ausstattung und Anwendung

Der PRO GKO18V-51 kann in der Sanitärinstallation für Aufgaben wie Wartung von Heizgeräten oder Drucktests an Wassersystemen eingesetzt werden. Bei allgemeinen Anwendungen ist er ideal, um Werkzeuge vor der Lagerung im Auto zu reinigen, kleine Druckluftwerkzeuge zu betreiben, Reifen aufzupumpen und vieles mehr.

Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Füllmenge 1 x 4.5 l
- Max. Druck (bar) 8 bar
- Druckeinstellungen 4 und 8 bar
- Luftstrom 51l @6bar
- Betriebsdruckregler Ja
- Betriebsdruckanzeige Ja
- Ölfrei Ja
- Einlassfilter Ja

- Ablassventil Ja
- Tankdruckanzeige Ja
- Manometertyp analog
- Pumpensystem Kolbenkompressor (einfach/zweifach)
- Gumminoppen / Oberflächenschutz unten Ja
- Schnellkupplung Ja
- Schalleistungspegel 85 dB(A)
- Schalldruckpegel 73.2 dB(A)
- Unsicherheit K 1.8 dB
- Abmessung (L x B x H) 319 x 345 x 349 mm
- Gewicht ohne Akku 9.5 kg
-