



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: 13.02.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Metabo Power 180-5 W OF Kompressor inkl. Schlauchaufroller SA 312

Bestell- und Artikelnummer: 601531180 fux

Listenpreis CHF 597.00

Fuxpreis CHF 345.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

Power 180-5 W OF Kompressor (601531180)

- Kompakter und mobiler Kolbenkompressor für den flexiblen Einsatz im Innenausbau und auf Baustellen
- Tragbarer Montagekompressor - ideal zum Tackern und Nageln sowie zum Abdrücken von Rohrleitungen
- Für Einphasen-Wechselstrom
- Ölloser Kolbenverdichter: einfacher Transport und reduzierter Serviceaufwand
- Instrumententafel mit gut ablesbaren Manometern für Kessel- und Arbeitsdruck
- Regelbarer, anwendungsgerechter Arbeitsdruck durch Druckminderer mit Manometer
- Armaturen und Bedienelemente im Rohrrahmen geschützt und gut sichtbar
- Aufwicklungsmöglichkeit für das Kabel
- Guter Kaltstart durch Druckschalter mit Entlastungsventil
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Gummierte Standfüße für optimale Standsicherheit



Schlauchaufroller SA 312 (628824000)

- Mit 12 m hochflexiblen PU-Schlauch
- Schnellanschlusskupplung 1/4" Universal und Stecknippel 1/4" (Euro, ARO und ISO)
- Automatikfunktion: arretieren und aufrollen durch einfaches Ziehen
- Mit Wand- und Deckenbefestigungsbügel
- Metallgehäuse
- Länge Anschlusschlauch 1 m

Technische Daten

Power 180-5 W OF Kompressor (601531180)

- Ansaugleistung 160 l/min
- Füllleistung 90 l/min
- Effektive Liefermenge (bei 80% max. Druck) 75 l/min
- Max. Druck 8/116 bar
- Nennaufnahmleistung 1,1 kW
- Max. Drehzahl 2.850 /min
- Kesselgröße 5/1,3 l
- Abmessungen 370 x 395 x 286 mm
- Gewicht 16 kg
- Kabellänge 4 m

Schlauchaufroller SA 312 (628824000)

- Länge 12 m
- Innen-Ø 8 mm
- Außen-Ø 12 mm
- Max. Druck 12 bar
- Gewicht 8 kg