

# Akku-Fettpresse DGP180

18V • 690 bar • 145/290 ml/min

Akku-Fettpresse zum einfachen Befüllen von schmierstoffgeführten Lagern über Schmiernippel

Kompakte 18 V Akku-Fettpresse. Der maximale Auspressdruck beträgt 690 bar. Mit dem 1,2 m langen Schlauch lassen sich auch schwer zugängliche Schmiernippel gut erreichen. Die Auspressgeschwindigkeit lässt sich in zwei Stufen bis 290 ml pro Minute regeln. In Stufe 2 wird die Auspressgeschwindigkeit gemäß dem Gegendruck automatisch reguliert.





#### Technische Details

Akkuspannung 18 V Akkusystem LXT Akkuschutzsystem Maximaler Druck 690 bar Schlauchlänge 1,2 m Schalldruckpegel (L<sub>DA</sub>) 76 dB(A) K-Wert Geräusch 3 dB(A) Vibration  $\leq$  2,5 m/s<sup>2</sup> K-Wert Vibration 1,5 m/s<sup>2</sup> Produktgewicht 3,00 kg Gewicht inkl. Akku (EPTA) 4,8 - 5,1 kg 449 x 114 x 245 Produktabmessung (L x B x H) Max. Auspressgeschwindigkeit 145 / 290 ml/min

#### Spezifikationen

- Automatischer Umschaltmodus für erhöhte Bedienbarkeit
- Variable Auspressgeschwindigkeit für eine anpassbare Auspressmenge
- Arretierbarer Einschalter erhöht den Komfort bei längeren Vorgängen

Link zur Produktseite - www.makita.de





## **Weitere Informationen**

### Optionales Zubehör

166094-6

Schultergurt

191A77-3

Winkeladapter

191B12-7

Zylinder A geschlossen

191F24-4

Zylinder A offen

191F27-8

Zylinder C offen

191W58-9

Fettschlauch

191W61-0

Adapter

191A76-5

Adapter Schnellkupplung

A.

191A80-4

Fettschlauch

191F23-6

Zylinder C geschlossen

191F25-2

Kartuschenzylinder B

191W53-9

Adapterring-Set

191W60-2

Adapter-Set

821840-1

Transportkoffer



Tnakita.



**Bedienungsanleitung** 



**Explosionszeichnung** 

