

Akku-Fettpresse

DGP180Z

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. Lieferung ohne Ladegerät, ohne Akkus.



Technische Details

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Akkusystem LXT | ✓ |
| Akkuspannung | 18 V |
| Akkuschutzsystem | ✓ |
| Max. Auspressgeschwindigkeit | 145 / 290 ml/min |
| Maximaler Druck | 690 bar |
| Produktgewicht | 3,00 kg |
| Gewicht inkl. Akku (EPTA) | 4,8 - 5,1 kg |
| Produktabmessung (L x B x H) | 449 x 114 x 245 mm |
| Schlauchlänge | 1,2 m |
| Schalldruckpegel (L _{pA}) | 76 dB(A) |
| K-Wert Geräusch | 3 dB(A) |
| Vibration | ≤ 2,5 m/s ² |
| K-Wert Vibration | 1,5 m/s ² |

Spezifikationen

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

EAN 0088381886819

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

166094-6
Schultergurt



191A79-9
Fettschlauch



191B12-7
Zylinder A geschlossen



Optionales Zubehör

166094-6
Schultergurt



191A76-5
Adapter Schnellkupplung



191A77-3
Winkeladapter



191A78-1
Adapter-Set



191A79-9
Fettschlauch



191A80-4
Fettschlauch



191B12-7
Zylinder A geschlossen



191F23-6
Zylinder C geschlossen



191F24-4
Zylinder A offen



191F27-8
Zylinder C offen



821840-1
Transportkoffer



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

