

Akku-Fettpresse

DGP180

18V • 690 bar • 145/290 ml/min

Akku-Fettpresse zum einfachen Befüllen von schmierstoffgeführten Lagern über Schmiernippel

Kompakte 18V 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 Auspressmenge gemäß dem Gegendruck automatisch reguliert.



Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Maximaler Druck	690 bar
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
Gewicht inkl. Akku	4,8 - 6,1 kg
Produktabmessung (L x B x H)	449 x 114 x 245 mm
Max. Auspressmenge	145 / 290 ml/min
Produktgewicht	3,3 kg

Spezifikationen

- Automatischer Umschaltmodus für erhöhte Bedienbarkeit
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Variable Geschwindigkeitseinstellung
- Mit Schalterarretierung für Dauerbetrieb



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

122D16-0

Zylinder A geschlossen



166094-6

Schultergurt



1910X3-4

Zylinder C geschlossen



1914G9-7

Befülladapter mit Kugelrastung



1915N4-2

Adapter Schnellkupplung



1916S5-1

Fettschlauch 1200mm



1916S7-7

Fettschlauch 600mm



191A77-3

Winkeladapter



191F24-4

Zylinder A offen



191F27-8

Zylinder C offen



191W60-2

Adapter-Set



191W61-0

Adapter



821840-1

Transportkoffer



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

