

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	✓
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. Auspressgeschwindigkeit	145 / 290 ml/min
Produktgewicht	3,3 kg

Spezifikationen

- Automatischer Umschaltmodus für erhöhte Bedienbarkeit
- Variable Auspressgeschwindigkeit für eine anpassbare Auspressmenge
- Arretierbarer Einschalter erhöht den Komfort bei längeren Vorgängen
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

166094-6
Schultergurt



1910X1-8
Geschlossener Zylinder B



1910X3-4
Zylinder C geschlossen



191A76-5
Adapter Schnellkupplung



191A77-3
Winkeladapter



191F24-4
Zylinder A offen



191F25-2
Kartuschenzylinder B



191F27-8
Zylinder C offen



191W58-9
Fettschlauch



191W59-7
Fettschlauch 600mm



191W60-2
Adapter-Set



191W61-0
Adapter



821840-1
Transportkoffer



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

