

Akku-Vakuumpumpe

DVP181ZK

2x18V • 113 l/min

Vakuumpumpe 5/16" und 3/8" für Monteure von Wärmepumpen und Kühlsystemen

Eine Akku-Vakuumpumpe für einfache Luftspülung während der Installation von Klimaanlage. Die Pumpe ist aufgrund ihrer geringen Größe leicht tragbar. Großes Volumen von 113 l/min. Ihre Laufzeit mit zwei 6,0 Ah Akkus beträgt bis zu 60 Minuten.



Technische Details

Akkuspannung	2 x 18 V
Bürstenloser Motor	✓
Akkusystem LXT	✓
Akkuschutzsystem	✓
Leerlaufdrehzahl	3200 min ⁻¹
Pumpleistung max.	113 L/min
Maximales Vakuum	3 Pa
Gewindegröße	5/16" / 3/8"
Transportkoffer	✓
Öltank	300 ml
Ölflasche	✓
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	8,1 kg
Produktabmessung (L x B x H)	388 x 193 x 209 mm
System	2122

Spezifikationen

- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor

EAN 0088381744706

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

■ Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

