

# I-PEP-2500 MRV FÜR MAKITA 18V LXT AKKU-HYDRAULIKPUMPE

## Reibungsloses Arbeiten an abgelegenen Orten ohne Luft- und Stromanschluss

- 70 MPa / 700 Bar
- für Makita 18V LXT Akkus
- Öl-Kapazität 2,5 l
- Druck anpassbar bis 70MPa
- Ölfloss ohne Last - 3,9 l/min
- Ölfloss bei 70 MPa - 0,28 l/min
- Leistungsstarker BLDC-Motor
- nur 13 kg Gewicht
- Robust und langlebig mit Aluminium Ölbehälter
- Handfernbedienung mit 3 m Kabel
- kann mit maximalem Druck gestartet werden
- Druck einstellbar und konstant auf dem Manometer abzulesen



## Kabellose Hydraulik Pumpe

Die Akkupumpe wurde für intermittierende Einsätze entwickelt, also für Arbeiten, die oft unterbrochen werden, beispielsweise in Kombination mit Buchsenwerkzeugen, Spreizer, Hydraulikpresse oder Hydraulikzylinder. Sie ist mit allen REHOBOT-Hydraulikwerkzeugen und kleinen bis mittelgroßen Zylindern kompatibel.

## Beeindruckende Leistungen - Laufzeitbeispiele

- Mit einem 6 Ah 18 V Makita Akku beträgt die Laufzeit der Pumpe bei voller Leistung circa 12 Minuten.
- Bei Nulldruck, also beim Befüllen eines Systems oder Ausfahren eines Kolbens vor Druckaufbau, beträgt die Förderleistung 3,9 l/min.
- Mit einer Akkuladung können über 45 Liter Öl gepumpt werden.
- Bei einem Nenndruck von 70 MPa können 3,3 Liter Öl mit einer Akkuladung gepumpt werden.
- Mit dem beliebten Zylinder, dem CHFA182A REHOBOT aus den REHOBOT 18-Tonnen-Buchsenwerkzeugsatz erreicht die Pumpe 351 Hübe bei Nulldruck und 26 Hübe bei vollem Druck von 70 MPa.

Kontakt

**JOSAM Richttechnik GmbH**  
Professionelle  
NFZ-Werkstattausrüstung

Siebenstücken 9  
24558 Henstedt-Ulzburg  
Telefon: +49 4193 - 5029970  
Fax: +49 4193 - 5029966