



HYDRAULIKAGGREGAT

ipr850HA-UNI-FUTURE-II-M



UNI FUTURE-II AUSF

AUSFÜHRUNGEN:

DA - Standardausführung mit Druckaufnehmer (850 bar)

DA-M - wie DA zzgl. Manometer

SCU-DA - wie DA zzgl. Manometer und

Erdungsanschluss, ohne Kippschalter

(700 bar)

SCU - Antrieb für Sicherheitsschneidan-

lagen

RPW - Antrieb für Rohrpresswerkzeuge,

inkl. Sperrventil (850 bar)

TECHNISCHE DATEN

Motorleistung: max. 1200 W

Nenndruck, stufenlos einstellbar: max. 850 bar

Netzanschluss: 230 V, 50 Hz

Akkumulator, Li-Ionen-Akku: 4,8 Ah, 28,7 V

Nutzbares Ölvolumen: 700 ml

Förderleistung: max. 1 l/min

Abmessungen mit Griff (LxBxH): 222 x 168 x 269 mm

Gewicht: 6,9 kg

BESONDERHEITEN:

- geeignet für alle branchenüblichen Hydraulikwerkzeuge
- Druckbedarfserkennung mit Abschaltung nach Erreichen des erforderlichen Arbeitsdruckes; wenn Funktion eingeschaltet
- Abschaltung bei Leerlauf
- Tippbetrieb
- Akku- und Netzbetrieb
- Lithium-Ionen-Akku mit: Tiefentladeschutz, Überladeschutz, Kurzschlußschutz, Unterspannungsschutz, Überspannungsschutz
- UNI FUTURE-II® ist eine eingetragene Marke

OPTIMAL: UNSER HYDRAULIK AGGREGAT UNI FUTURE-II® MIT EINEM ANTRIEB, EINEM SCHNEID- UND EINEM PRESSKOPF ERLEDIGEN SIE 90% IHRER ARBEITEN. Sehr beliebt bei den Anwendern. Das freut uns!

FÜR DEN MODERNEN MONTEUR.

ipr GmbH Tel: 09568 896900