

# Hydraulische Akkupumpe B70M-P36 - 700Bar

Artikelnummer:	B70M-P36
Artikelgewicht (kg):	17.11 kg
VPE:	1



Die hydraulische Akkupumpe B70M-P36 verfügt über einen 36 V – 8.0 Ah Akku und arbeitet mit einem Arbeitsdruck von 700 bar. Die Pumpe kann durch eine Hand- oder Fusspedal-Fernbedienung betätigt werden. Sie sind mit einer manuellen Taste zum Bedienen und zur Druckentlastung ausgestattet (aus Sicherheitsgründen elektronisch gesperrt, wenn die Handfernbedienung verwendet wird). Mit einer Akkuladung können zum Beispiel bis zu 90 Schnitte NAE-KEBY 3 x 150 mm ausgeführt werden.



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Max. Betriebsdruck (bar):	700
Spannung Akku:	36V
Kapazität Akku:	8.0 Ah
Typ Akku:	Li-Ion
LxHxB:	405 x 161 x 327
Gewicht:	10.0 (Werkzeug)
Hersteller:	Cembre S.p.A.

## Lieferumfang

.