



Technisches Datenblatt AC0091HJBSMP32
Akku-hydraulisches Presswerkzeug

Inhaltsverzeichnis

PRÄSENTATION	3
TECHNISCHE DATEN	3

AC0091HJBSMP32

Akku-hydraulisches Presswerkzeug



PRÄSENTATION

8V Presswerkzeug mit 360° drehbarem Pressbackenhalter und automatischem Kolbenrücklauf. Für Pressesysteme mit Mehrschichtverbundrohr.

TECHNISCHE DATEN

DATEN	
Nennkraft	32kN
max. Hub	40mm
max. Nennweite	110mm
Presszeit	ca. 4-7 sek. (je nach NW)
Akkuspannung	18 V DC
Akkukapazität	3,0 Ah
Akkutyp	Li-Ionen
Akkuladezeit	ca. 60 min
Schalldruckpege	75 dB (A) in 1m Abstand
Beschleunigungen	<2,5m/s ²
Hydrauliköl	Tip. "Shell-Tellus S2 V15"
Betriebstemperatur	da -20°C a +40°C
Abmessungen	374x334x82mm (inkl. Akku)
Gewicht	ca. 4,4kg (inkl. Akku)
Schutzgrad	IP40
Konformität	CE



General Fittings Spa
Via Golgi, 73/75
25064 Gussago (BS) ITALY
Tel. +39 030 3739017
P.IVA 03448140172 - C.F. 01613110178
www.generalfittings.it