

RV/EP02

POMPA IDRAULICA A BATTERIA
HYDRAULIC BATTERY PUMP



ADATTA AL MONTAGGIO MATRICI
SET UP TO USE RIVET MANDRILLS FOR:
FORD, AUDI, MERCEDES, BMW, JAGUAR,
LAND ROVER, FERRARI, PORSCHE,
MASERATI, VOLKSWAGEN



Azienda Certificata
n. 50 100 3040

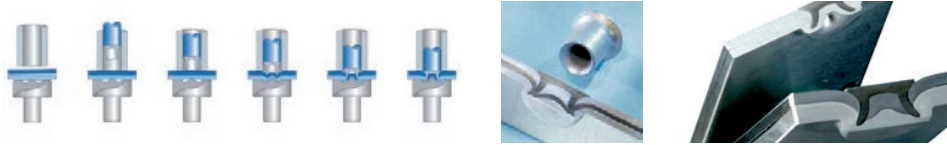


CMO

oleodynamic - hydropneumatic equipments

RIVETEUSE 8 TONNES

IDEAL FOR AUTOMOTIVE REPAIR USING (SPR) SELF PIERCING RIVETS, FLOW FORM RIVETS, BLIND RIVETS.



◀ Rivetti auto perforanti
Self Piercing Rivets



◀ Rivetti flow form
Flow form rivets



▲ Collegamento USB e download certificato

USB Connection and download certificate

▲ Forza di compressione regolabile da 20 Kn a 90 Kn

Operator adjustable compression force from 20 Kn to 90 Kn



CARATTERISTICHE PRINCIPALI/MAIN FEATURES:

- Pompa elettro-idraulica
- Retrazione automatico una volta ottenuta la forza impostata
- Impugnatura per arco a C
- Disponibili C di varie dimensioni
- Regolazione del tempo di pressatura
- Completa di attuatore Push Pull
- Rimozione dei rivetti con matrici standard
- Super silenziosa
- Completa di software di tracciabilità
- Utilizzo portatile mediante batterie ioni di litio da 18V DC o tramite cavo di rete
- Electro-hydraulic pump
- Automatic retract once set force is obtained
- C-Arm grip handle
- C-Arm various models available
- Pressing time regulation
- Complete of Push Pull actuator
- Removal of rivets with standard dies
- Super silent
- Complete of traceability software
- Portable use with 18V DC lithium ion batteries or with via power network cable

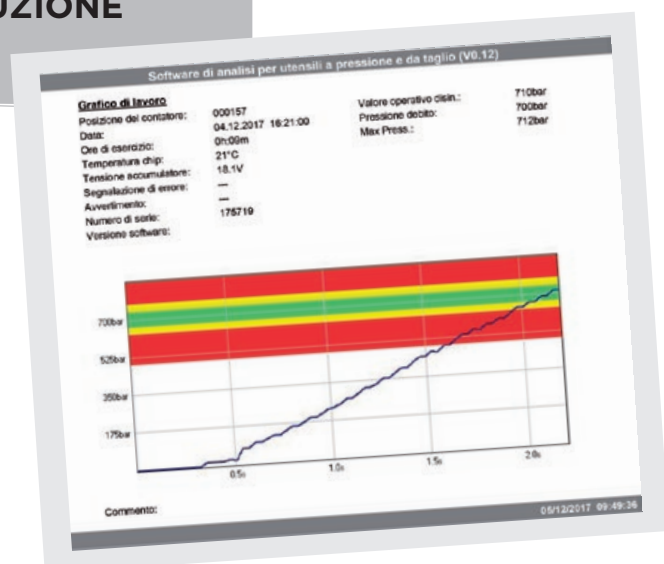
CERTIFICATO DI CORRETTA ESECUZIONE CONFORMITY CERTIFICATION



▲ Batteria
Battery



▲ Cavo USB
USB Cable



- ◀ Valigetta matrici specifiche per ogni casa costruttrice:
Suitecase with specific dies for:
FORD, AUDI, MERCEDES, BMW,
JAGUAR, LAND ROVER, FERRARI,
PORSCHE, MASERATI,
VOLKSWAGEN



- ◀ Dotata di software in grado di certificare il lavoro svolto mediante stampa di report perazioni eseguite quali pressione utilizzata o taratura macchina impostata.

Built in software with end of riveting processing proof traceability certificate.



OPTION

- ◀ Arco a C
In lega di alluminio leggera
3,5 Kg
Profondità 110 mm,
utilizzabile su pistone
standard.

*C-frame
Made in light aluminium
3,5 Kg
Depth 110 mm, usable on
standard piston.*



OPTION

- ◀ Arco a C
In lega di alluminio
leggera 8,8 kg
Profondità 220 mm,
utilizzabile su pistone
standard.

*C-frame
Made in light
aluminium 8,8 Kg
Depth 220 mm, usable
on standard piston.*

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Metodo di attuazione / <i>Actuation method:</i>	Elettroidraulico / <i>Electrohydraulic</i>
Corpo pompa portatile / <i>Light and compact pump housing:</i>	3.8 kg / <i>8,37 lbs</i>
Regolazione elettronica / <i>Electronic regulation</i>	da 200-700 bar / <i>from psi 2900-10150</i>
Regolazione della forza di compressione / <i>Compression force adjustment:</i>	20-90 Kn
Tempo ciclo / <i>Compression time</i>	3 - 5 sec
Voltaggio batteria / <i>Battery voltage:</i>	18V DC
Tipo di batteria / <i>Type of battery:</i>	Ioni di litio / <i>Li-ion</i>
Capacità batteria / <i>Battery capacity:</i>	3,0 Ah
Rotazione testa di compressione / <i>Rotation of C-frame:</i>	360°
Profondità arco a C / <i>Depth of C-frame:</i>	35 mm, 110 mm, 220 mm
Soglia di rumorosità acustica / <i>Acoustic noise level:</i>	dB < 70
Temperatura di lavoro / <i>Operating temperature:</i>	-10° C / +50° C
Uso tra la ricarica delle batterie / <i>Usage between battery charges:</i>	380 rivetti / <i>rivets</i>
Tempo di ricarica / <i>Charging time:</i>	Approx 50 min

KIT ACCESSORI | KIT ACCESSORIES

RIVETEUSE

COMPONENTI AGGIUNTIVI ACQUISTABILI SEPARATAMENTE PER AMPLIARE IL PRODOTTO GIÀ ACQUISTATO
OPTIONAL COMPONENTS AVAILABLE FOR PURCHASE TO WIDE THE RIVETING SET ALREADY OWNED



Optional: Mercedes Benz
*KIT.RV/MB
Optional: Ford
*KIT.RV/FORD
Optional: Jaguar/Land Rover
*KIT.RV/JLR

RV/ADAPTOR



RIVETTATRICE PER RIVETTI CECCHI
RIVETING DEVICE FOR BLIND RIVETS



RV.17/1

110 mm



RV.17/2

220 mm



RIVETTATRICE PER INSERTI FILETTATI
RIVETING DEVICE FOR NUT RIVETS



RV/EXTRACTOR
ESTRATTORI PERNI M5



RV.22C
ACCESSORIO TRANCIA PER FORI Ø 0,6 CM E Ø 0,8 CM
RIVETING DEVICE FOR PIERCING HOLES Ø 0,6 CM AND Ø 0,8 CM