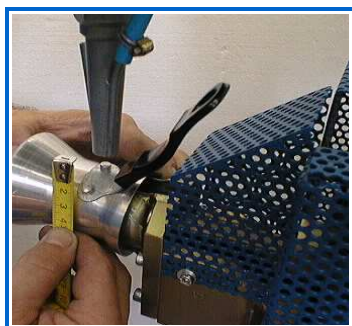


RIVETTATRICE

CAP 140 L





RIVETTATRICE CAP 140-L

La CAP 140-L è una rivettatrice idraulica mono ribattino caratterizzata da un ottimo rapporto tra produttività, flessibilità e campo di applicazione. Moderna ed evoluta, prosegue la grande tradizione delle rivettatrici CAP 140 iniziata nel 1972. E' infatti la macchina ideale per rivettare in "ciclo veloce" pentole e padelle di medio e basso spessore con ribattini autoforanti, con tecnologia "FR" (la pentola non deve essere preforata: viene forata direttamente dal ribattino). La CAP 140-L, grazie all'elettronica di controllo ed all'ampio collo di cigno, è ottima anche per prodotti di alta qualità, con ribattini autoforanti o prodotti preforati (tecnologia "BF"), manici

molto lunghi (hoteleria) o coperchi di diametro elevato. La leva inferiore sagomata consente di rivettare in profondità articoli di piccolo diametro senza attrezzature aggiuntive. In pochi secondi si può configurare per rivettare prodotti preforati con tecnologia "BF". Le innovative soluzioni meccaniche garantiscono potenza e robustezza, con dimensioni e peso contenuti.

La CAP 140-L è progettata per essere usata da un operatore in piedi oppure seduto. Le parti da rivettare vengono posizionate dall'operatore sul piano di lavoro. Il ciclo di lavoro si avvia mediante un pedale. L'ingegneria delle soluzioni tecniche garantisce bassa usura delle parti e bassi costi di gestione.

Ergonomia e funzionalità sono particolarmente curate per ridurre fermi e scarti di produzione:

- pedale e pannello operatore regolabili;
- facile accesso a tutte le regolazioni dal posto operatore (alimentatore ribattini compreso);
- pannello operatore con schermo LCD per la selezione del ciclo di lavoro, ON/OFF dispositivi, diagnostica, contacolpi, modifica dei parametri di lavoro;
- configurazione automatica della macchina in base alla selezione del prodotto da rivettare (spessore sottile, prodotto economico, prodotto di qualità, rivettatura di attacchi, prodotti preforati, campionature);
- controllo alimentazione ribattino e ricarica automatico (kit auto-risoluzione problemi);
- interruzione del ciclo in caso di anomalia (software "salva-prodotto");
- N°2 dispositivi di centratura dei fori dei manici;
- possibilità di configurare la rivettatrice "destra" oppure "sinistra" per ottimizzare il layout della linea;

Gli sfridi di punzonatura generati dai ribattini autoforanti vengono espulsi e raccolti in un contenitore.

La CAP 140-L è disponibile con marchio "CE" e risponde ai requisiti della Direttiva Macchina 98/37/CE e successive modifiche. La sicurezza dell'operatore è garantita da un dispositivo di sicurezza certificato "salva-mani".

DATI TECNICI

CAP 140-L

FORZA MAX DI RIVETTATURA	50 kN (5 Ton)
SPESSORE MAX DI ALLUMINIO PUNZONABILE (con ribattini autoforanti)	5 - 6 mm AL / 1- 1,2 mm INOX
DIAMETRO RIBATTINI AUTOFORANTI (alluminio)	3 - 8 mm AL / 3 - 5 mm INOX
DIMENSIONI COLLO DI CIGNO (struttura "C")	300/370
DIAMETRO MINIMO PENTOLA (bicornia standard a 20 mm dal bordo)	80 mm
DIAMETRO MAX COPERCHI PIANI (fori interasse 100 mm)	440 mm
CICLO DI LAVORO (veloce)	0,9 sec
PRODUZIONE	1200/1500 ribattini/ora
POTENZA MAX ASSORBITA	4,5 kW
PESO NETTO	400 Kg
DIMENSIONI INGOMBRO	700x1200x1800 h. m