



Rivettatrice mod. MA090 - MA091

Macchina ad azionamento pneumatico con braccio intercambiabile per il montaggio di rivetti o borchie con gambo da D.3 a D.9.

Il modello MA091 si differenzia dal modello MA090 per la possibilità di montare il braccio sospeso.

L'accostamento del rivetto o borchia viene effettuato in modo meccanico comandato dal pedale e successivamente ribattuto in modo pneumatico.

Il funzionamento preciso ed affidabile assicura una ribattitura costante.

Dotazioni:

Il braccio con l'eventuale caricatore automatico delle rondelle forma un kit intercambiabile, regolabile in altezza e di facile sostituzione per un rapido cambio versione.

A richiesta si eseguono bracci con forme speciali.

Il caricatore per rivetti viene fornito in base alle varie misure di testa e gambo come pure gli altri accessori per la rivettatura.

Disponiamo di una vasta quantità di martelli, pinze e gruppi risvoltanti codificati per ogni tipo di rivetto.

Caratteristiche e dati tecnici:

Pressione di esercizio: circa 7 bar

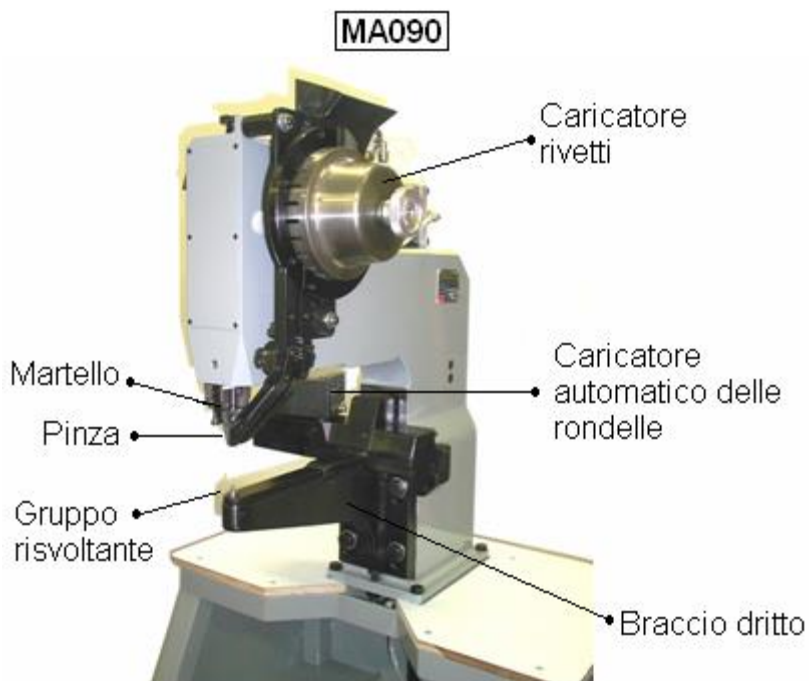
Distanza dall'asse di ribattitura alla struttura: 305mm

Altezza: circa 1530mm

Larghezza: 660mm

Profondità: 700mm

Peso: Kg 120





Rivettatrice mod. MA110/32 - MA110/43

Macchina ad azionamento pneumatico con braccio fisso indicata principalmente per il montaggio di rivetti autoperforanti.

L'accostamento del rivetto viene effettuato in modo meccanico comandato dal pedale e successivamente ribattuto in modo pneumatico.

Il funzionamento preciso ed affidabile assicura una ribattitura costante.

La macchina può essere fornita con due tipi di luce tra braccio e struttura: 120mm (mod.MA110/32) e 130mm (mod.MA110/43)

Dotazioni:

Eventuale caricatore automatico delle rondelle, intercambiabile e di facile sostituzione per un rapido cambio versione.

Il caricatore per rivetti viene fornito in base alle varie misure di testa e gambo come pure gli altri accessori per la rivettatura.

Disponiamo di una vasta quantità di martelli, pinze e gruppi risvoltanti codificati per ogni tipo di rivetto.

Caratteristiche e dati tecnici:

Pressione di esercizio: circa 7 bar

Luce tra braccio e struttura: 120mm (Mod. MA110/32)

Luce tra braccio e struttura: 130mm (Mod. MA110/43)

Distanza dall'asse di ribattitura alla struttura: 300mm

Altezza: circa 1530mm

Larghezza: 660mm

Profondità: 700mm

Peso: Kg 90





Rivettatrice mod. MA140

Macchina ad azionamento elettro pneumatico con braccio fisso per il montaggio di rivetti e rondelle in accoppiamento con la minuteria.

L'accostamento del rivetto viene effettuato in modo meccanico comandato dal pedale e successivamente ribattuto in modo pneumatico.

La parte elettronica della macchina garantisce un corretto controllo delle fasi per un funzionamento preciso ed affidabile.



Dotazioni:

Caricatore automatico delle rondelle.

Il caricatore per rivetti viene fornito in base alle varie misure di testa e gambo come pure gli altri accessori per la rivettatura.

Disponiamo di una vasta quantità di martelli, pinze e gruppi risvoltanti codificati per ogni tipo di rivetto.

Componenti per il cambio versione:

Scivolo di caricamento completo di scambio con il passalaccio per una buona canalizzazione della minuteria.

Pinza di forma idonea per una corretta centratura della minuteria al foro del rivetto.

Contenitore minuteria adeguato per un corretto caricamento.



Caratteristiche e dati tecnici:

Tensione di alimentazione: 220V

Pressione di esercizio: circa 7 bar

Luce tra braccio e struttura: 130mm

Distanza dall'asse di ribattitura alla struttura: 300mm

Altezza: circa 1530mm

Larghezza: 800mm

Profondità: 700mm

Peso: Kg 110





Rivettatrice mod. MA160

Macchina ad azionamento pneumatico con braccio intercambiabile ed attacco per eventuale braccio sospeso per il montaggio di rivetti o borchie di qualsiasi dimensione.

L'accostamento del rivetto o borchia viene effettuato in modo meccanico comandato dal pedale e successivamente ribattuto in modo pneumatico.

Il funzionamento preciso ed affidabile assicura una ribattitura costante.

Il modello MA160 si differenzia dal modello MA091 per una maggiore luce tra braccio e struttura.

Dotazioni:

Il braccio con l'eventuale caricatore automatico delle rondelle forma un kit intercambiabile, regolabile in altezza e di facile sostituzione per un rapido cambio versione.

A richiesta si eseguono bracci con forme speciali.

Il caricatore per rivetti viene fornito in base alle varie misure di testa e gambo come pure gli altri accessori per la rivettatura.

Disponiamo di una vasta quantità di martelli, pinze e gruppi risvoltanti codificati per ogni tipo di rivetto.

Caratteristiche e dati tecnici:

Pressione di esercizio: circa 7 bar

Distanza dall'asse di ribattitura alla struttura: 305mm

Altezza: circa 1600mm

Larghezza: 660mm

Profondità: 700mm

Peso: Kg 125





Torchietto mod. AT1391 (a braccio dritto) e mod.AT1723 (a braccio curvo)

Attrezzatura per interventi saltuari di riparazione.

Forniamo vari accessori che possono essere personalizzati su specifica del cliente.

Gli accessori per torchietto sono forniti codificati secondo le problematiche richieste dal cliente.

Eventuali soluzioni sono eseguite a richiesta.

