

RIVETTATRICE AUTOMATICA

Rivettatrice automatica adatta per rivetti \varnothing 3,2-4,0 e 4,8 in tutte le leghe (la pistola va cambiata in base al tipo di rivetto da tirare)





Pistola per tirare rivetti



Vibratore con regolazione

CARATTERISTICHE

TECNICHE:

Capacità di carico:

circa 2000 Pz

Pressione:

0,5/0,8 Mpa(5/8 BAR)

Max efficienza di
alimentazione:

1,5/2.0 mt

Numero di pezzi:

Circa 30 pz/minuto

Alimentazione elettrica:

240 VAC 50/60 Hz

Dimensione della macchina:

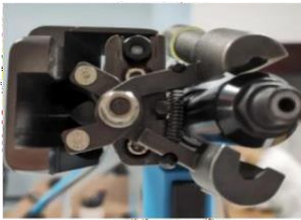
643x403x415 mm

Peso macchina:

58 Kg



Tubo di alimentazione rivetto posizionato sulla pistola di rivettatura



Sistema di alimentazione frontale a scomparsa



Sistema di recupero del chiodo, quest'ultimo viene raccolto in un contenitore all'interno della macchina



Sensore acustico che avvisa caso di pressione aria non idonea e/o mancanza di rivetto



Display



Sistema di alimentazione con sensore di presenza rivetto

ACCESSORI AGGIUNTIVI:

Pistola Art. ATSRL4000SV per tirare rivetti \varnothing 3,2 in tutte le leghe compreso Acc. Inox



Pistola Art. ATSRL4000MV per tirare rivetti \varnothing 4,0 in Alluminio/Acciaio Tutto Acciaio NO INOX



Pistola Art. ATSRL4000LV per tirare rivetti \varnothing 4,0 in tutte le leghe compreso Acc. Inox



Pistola Art. ATSRL4000LV per tirare rivetti \varnothing 4,8 in tutte le leghe compreso Acc. Inox

Se si necessita di sostituire la misura del rivetto applicato, il corpo macchina resta lo stesso e a seconda del diametro del rivetto da utilizzare va cambiata la pistola con i tubi di collegamento, il sistema di presa rivetto nel corpo macchina + accurata regolazione delle piste di alimentazione rivetto.

Questa operazione richiede esperienza e tempo (per tanto è consigliata solo saltuariamente per un uso prolungato).