

MR 71 Occhiellatrice



Occhiellatrice con sistema di protezione mani, per applicazione di occhielli da 4 a 12 mm., dotata di canale guida occhielli regolabile e completa di tavolo, motore e 1 attrezzatura di posa. La caratteristica principale di questa macchina è quella di essere dotata di una guida regolabile che elimina la necessità di sostituire caricatore e relativo canale di guida occhielli quando si cambia dimensione dell'occhiello. Il punzone, la matrice e la contromatrice che ribattono l'occhiello sono gli unici pezzi che si devono sostituire in base alla misura dell'occhiello, il loro cambio è rapidissimo. La matrice inferiore è regolabile in altezza per adattarsi allo spessore del materiale su cui va ribattuto l'occhiello. Devono essere utilizzati occhielli in grado di perforare.

MR 71 S Rivettatrice con sistema di protezione mani per l'applicazione delle lamine di acciaio ai sottopiedi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza massima assorbita 0,4 kW
Alimentazione elettrica trifase 400 Volt 50/60 Hz

Dimensione macchina cm. 110 x 55 x 140 h.
Peso macchina Kg. 200



MR 71 Eyeletting Machine



Perforating and eyeletting machine with hand-protection device, to apply eyelets from 4 to 12 mm., with adjustable raceway, complete with table, motor and one set of dies. This machine is equipped with an adjustable raceway which avoids the replacement of the hopper and it's relevant raceway when it is necessary to change the size of the eyelet. The punch, the upper and lower die which apply the eyelet are the only parts that you have to replace according to the size of the eyelet, their replacement is very rapid. The lower die is adjustable in height to compensate the different thickness of material on which the eyelet has to be applied. Must be used an eyelet able to perforate.

MR 71 S Perforating and rivetting machine to attach steel shanks to insoles, with hand-protection device, complete with table and motor.

TECHNICAL DATA

Absorbed power max 0,4 kW
Power supply three-phase 400 Volt 50/60 Hz

Machine dimensions cm. 110 x 55 x 140 h.
Machine weight Kg. 200

MR 71



Proiettore
Light Spot Projector

Le caratteristiche tecniche sono indicative e non vincolanti
The Technical Data are indicative and not binding



SAGITTA
Officina Meccanica SpA
Corso Novara 163
27029 Vigevano (PV)
Italy

Phone +39 0381 75701 / +39 0381 75702
Fax +39 0381 82771
info@sagitta.it
www.sagitta.it