

ITA

ENG

HAMMERING MACHINE

USO CONSIGLIATO

La macchina è consgliata quando vogliamo disegnare fili pieni o vuoti con effetti martellati o diamantati. Questo filo una volta disegnato lo possiamo usare per la produzione di catene fatte a mano o catene da macchina.

CARATTERISTICHE

Si tratta di una macchina dove al suo interno ci sono due piccoli tasselli con inserti al widia o al diamante che ruotano l'uno con l'altro e imprimono sul filo un effetto particolare. La tipologia di disegnopuò variare dalla inclinazione dell'inserto, dalla forma dell'inserto e dalle velocità di trascinamento. Nella versione con PLC si posso ottenere altri disegni come torcion ed alternato lucido e disegnato. Si possono disegnare fili tondi, mezzi tondi e quadrati da un minimo di 0,5 a un massimo di 4mm.

MODO D'USO

Alimentazione di rete 380 v-50 Hz.

MANUTENZIONE

Nessuna manutenzione particolare; attenersi a quanto riportato nel manuale d'uso.

DATI TECNICI

Dimensioni dell'attrezzatura

750 mm x 520 mm x 1330 mm

Peso totale

100 KG

Alimentazione

380 v - 50 Hz

Potenza 0.4 Kw

Potenza motore

0.18 Kw

Velocità

regolabile

Rumore

78 db (a)

Velocità aspo

regolabile

RECOMMENDED USE

The machine is suggested to designe solid or empty wire with diamantato or martellato effect. The wire produced with this method can be then used for the production of chains manufactured by hands or by machine.

CHARACTERISTICS

This machine has inside two small spare parts in iron with widia or diamond pin rotating one against the other and impressing a particular effect on the wire. It is possibile to change the effect on the wire by changing the shape of the pin or progression speed of the wire. In the version PLC controlled it is possibile to obtain other effect like torcion or shining alternate to design. It is possibile to use round, half round and square wire starting from 0.5 mm to 4 mm.

METHOD OF USE

380 v - 50 Hz electrical feed.

MAINTENANCE

No particular maintenance needed; take care of what is written in the operator's manual.

TECHNICAL DATAS

MRT

Dimensions750 mm x 520 mm x 1330 mm

Weight

100 KG

Electrical feed

38<mark>0 v - 5</mark>0 Hz

Electric power

0.4 Kw

Engine power

0.18 Kw

Speed

variable

Noise

78 db (a)

Coiling speed

variable

ZC srl

Loc. Badia al Pino - Via di Basserone, 53 52041 Civitella in Val di Chiana (AR) Italy Phone +39 0575 1824407 - +39 0575 1713030 www.zone-creative.com - info@zone-creative.com

FIND US ON



Zone Creative srl



zonecreative.srl



MACCHINE ATTREZZATURE
PER OREFICERIA