



OROMECCANICA COMMERCIALE SRL

v. G. Ferraris 260-264 52100 Arezzo Italy
Tel. +39.0575.383151 Fax +39.0575.383152
E-mail oromeccanica@oromeccanica.com

SCHIACCIAFILO RIBALTABILE CON BOBINATORE



Macchina studiata e realizzata per sagomare fili e tubi mediante rotelle scanalate.

In base alle rotelle possiamo ottenere, partendo da fili tondi, fili piatti, mezzi tondi, ovali, ecc.

Un particolare e semplice meccanismo può far lavorare la macchina con il castello di laminazione in posizione orizzontale.

Tutto questo per rendere molto facilitata la guida del filo vuoto, quando lo spacco di questo deve essere, durante la schiacciatura, nella posizione parallela alla superficie di laminazione delle rotelle.

La macchina può funzionare in modo continuo oppure discontinuo a mezzo comando pedale.

Il castello di robusta costituzione è dotato di bronzine lubrificate e raffreddate. Le rotelle sono intercambiabili e gli alberi sono facilmente estraibili, per permettere il cambio delle rotelle velocemente.

Nella parte posteriore è installato un gruppo bobinatore di avvolgitura dove sono posizionati i rocchetti da 80 a 125 DIN. Il passo di avvolgitura è variabile per ottenere una perfetta bobinatura del filo schiacciato sul rocchetto stesso.

Il gruppo bobinatore è azionato da un motore a corrente alternata e tramite una frizione meccanica è possibile regolarne la forza di tiro dello stesso.

CARATTERISTICHE TECNICHE

ALTEZZA 1220 mm.

LARGHEZZA 800 mm.

LUNGHEZZA 900 mm.

GIRI ALBERI PORTA ROTELLE N. 44/1'

DIAMETRO ESTERNO ROTELLE 60 mm.

LARGHEZZA ROTELLE 30 mm.

FORO ROTELLE 24 mm.

ALIMENTAZIONE 380 Volt

POTENZA Kw 1,7

DIMENSIONI CON IMBALLO 1070X970Xh1420 mm

PESO 217 Kg.

