



OROMECCANICA COMMERCIALE SRL

V. G. Ferraris 260-264 52100 Arezzo Italia
Tel. +39.0575. 383151 Fax +39.0575. 383152
E-mail oromeccanica@oromeccanica.com

AVVOLGITORE AUTOMATICO IN CONTINUO COD. AVVC

Macchina studiata e realizzata per eseguire tutti i tipi di avvolgitura in tondo formando una spirale in continuo con lunghezza indefinita.

E' possibile avvolgere fili pieni con apposite attrezzature, montate su una speciale guida a scorrimento lineare di grande precisione e robustezza, si possono avvolgere canne aperte partendo da lastra ottenendo così maglie per orecchini e bracciali.

Una speciale pinza di bloccaggio motorizzata e pneumatica, fa sì di bloccare la spirale nella fase di avvolgitura e di renderla libera durante la fase di scarico in maniera del tutto automatica.

Con questo meccanismo si possono formare e avvolgere canne di varie forme, (tonde, quadrate, triangolari, ovali, ecc.)

La macchina è costituita da un robusto basamento in carpenteria metallica e motorizzata da motoriduttore a ingranaggi comandato da inverter, facendo sì di poter regolare la velocità di avvolgitura tramite potenziometro partendo da 0 fino a 200 giri/1'.

ALTEZZA 1,450 mm
PROFONDITA' 650 mm.
LARGHEZZA 1110 mm.
DIAMETRO MAX ESTERNO DI AVVOLGITURA 65 mm.
DIAMETRO MAX TUBO DA AVVOLGERE SU SPINA FILETTATA 6 mm.
VELOCITA' ROTAZIONE MANDRINO VARIABILE DA 0 - 200 G/min.
ALIMENTAZIONE 220 Volt. monofase.
ALIMENTAZIONE ARIA COMPRESSA 6 Atm.
POTENZA 1,2 kW.
PESO 200 Kg.

