

Winding machines

Winding machine for tube and spiral in continuous Mod. AVR/0B



Dimensioni

Lung.	850
Larg.	550
Alt.	1100
Peso circa	170
Pot.	0.75

Caratteristiche

This machine is suitable for making tube starting from strips of plate. The profiles variety of the anchorate pin and thread pin allow a lot of variety of tube' s profiles obtainable from the manufacturing. Below there are some profiles.

For a good tube result is essential that the strips have a high precision on the width.

The base machine is supplied with special chuck; the maximum travel of extraction is 5 mm for turn, for building spirals in continuous.

It has a carriage with loose movement on ball - bearings where are assembled the different equipments.

The chuck rotation adjustable with handle from 40/500 r.p.m..

Foot-control start.

Construction standards in accordance to "CE" with respective documentation.

- Installed horse power 0,75 KW.

- Power supply 380 V. 50HZ Three-phase.

TVN TECH S.r.l. - MACCHINE PER ORAFI / MACHINERY FOR GOLDSMITHS

Via XXV Aprile n. 72 - 52048 Monte San Savino (Arezzo) Italy
 Tel. (0575) 810157 - 849149 - Fax (0575) 849149 - E-mail: info@tvntech.it - www.tvntech.it
 Cod.Fisc., P.Iva e Reg.Imp.AR IT 02191740519 - R.E.A. 168488
 Capitale sociale € 10.000,00 I.V.

Avvolgitori

Avvolgitore per tubo e spirale in continuo Mod. AVR/0B



Dimensioni

Lung.	850
Larg.	550
Alt.	1100
Peso circa	170
Pot.	0.75

Caratteristiche

Questa macchina è adatta alla produzione di tubo partendo da strisce di lastra.

La varietà di profili delle spine ancorate e delle spine filettate permette una vasta varietà di profili di tubo ottenibili dalla lavorazione. Di seguito sono indicati alcuni profili.

Per la buona riuscita del tubo è indispensabile che le strisce abbiano una elevata precisione sulla larghezza. La macchina base è fornita di mandrino a battuta intermittente meccanica; la corsa di estrazione massima è di 5mm per giro, per la costruzione di spirale in continuo.

Viene dotata di carrello a movimento folle su cuscinetti sul quale vengono montate le varie attrezzature. Rotazione mandrino regolabile tramite manopola da 40/500 g/1'.

Comando di partenza a pedale.

Costruzione secondo normative "CE" con relativa documentazione.

- Potenza installata 0,75 KW.

- Alimentazione 380 V. 50 HZ. Trifase.

TVN TECH S.r.l. - MACCHINE PER ORAFI / MACHINERY FOR GOLDSMITHS

Via XXV Aprile n. 72 - 52048 Monte San Savino (Arezzo) Italy
 Tel. (0575) 810157 - 849149 - Fax (0575) 849149 - E-mail: info@tvntech.it - www.tvntech.it
 Cod.Fisc., P.Iva e Reg.Imp.AR IT 02191740519 - R.E.A. 168488
 Capitale sociale € 10.000,00 I.V.