



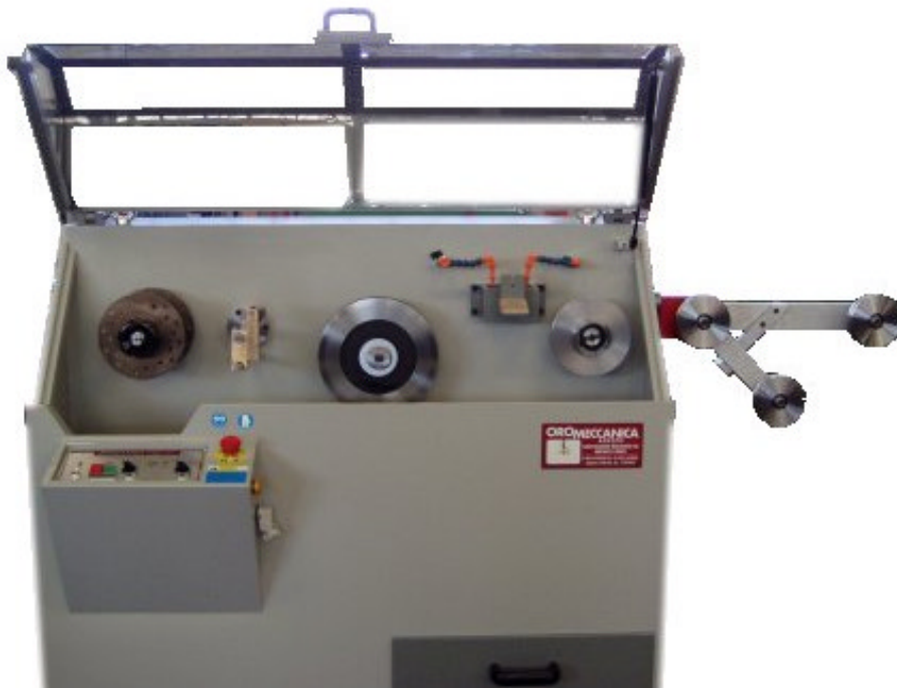
OROMECCANICA COMMERCIALE

v. G. Ferraris 260. 264 Arezzo Italia

Tel: +39.0575.383151 Fax: +39.0575.383152

E-mail: oromeccanica@oromeccanica.com

TRAFILA 2- 4 PASSAGGI



La macchina è stata progettata per ridurre e bobinare filo in uscita da treni di laminazione su rocchetti.

Attraverso un particolare dispositivo a bilancere, la macchina preleva il filo dal treno di laminazione e si adegua automaticamente alla velocità di uscita del treno di laminazione e contemporaneamente attraverso due fori di trafila riduce il diametro del filo e lo avvolge su di un rocchetto.

CARATTERISTICHE

- PASSAGGI DI TRAFILATURA N. 2 (4)
- VELOCITA' DI TRAFILATURA 0-130 m/min
- DISPOSITIVO DI REGOLAZIONE AUTOMATICA DELLA VELOCITA' IN FUNZIONE DEL FILO IN USCITA DAL TRENO DI LAMINAZIONE
- IMPIANTO DI LUBRIFICAZIONE DEI FORI CON REFRIGERANTE A RICIRCOLO A MEZZO ELETTROPOMPA CON VASCA DA 80 Lt.
- POTENZA MOTORE 4 Kw (5,5 cv)
- BOBINATORE FILO SU ASPO DI TIPO A DOPPIA VITE

