

## Banchi trafilatura a motore Motorized drawing benches Bancs à étirer à moteur

BT/G

### Banco trafilatura con motoriduttore e carrello guidato.

Si tratta di una macchina particolarmente robusta ed affidabile che assicura un lavoro preciso con un attrito ridotto ed un rendimento elevato.

La pinza dotata di un dispositivo di bloccaggio rapido del filo è alloggiata su un carrello che scorre su pattini guidati (esente da sbandamenti orizzontali e verticali). Una robusta catena comandata da un motoriduttore abbinato ad un regolatore elettronico di potenza provvede al movimento del carrello.

É previsto inoltre un tamburo rotante alloggia trafilatura tonde (20 posizioni) più una posizione per piastre trafilatura, per un cambio rapido delle stesse in presenza di cicli di lavoro elevati.

La macchina é dotata delle protezioni antinfortunistiche e dispositivi di blocco d'emergenza.



Bench drawing machine with guided carriage. This very sturdy and reliable machine ensures accurate results with reduced friction and high output.

The gripper, provided with a fast wire blocking device, is housed on a carriage that slides on guided sliding blocks (no vertical or horizontal slipping). A sturdy chain controlled by a ratio-motor combined with an electronic power regulator drives the carriage.

There is also a rotating winding drum for round wire (20 positions), plus a position for drawn plates, for quick replacement during high output cycles.

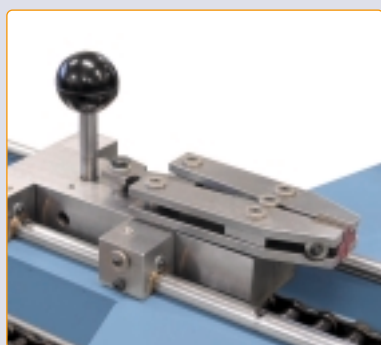
The machine also has safety guards and devices.

### Banc à étirer muni de motoréducteur et chariot guidé.

Il s'agit d'une machine particulièrement robuste et fiable qui assure un travail précis avec un frottement moindre pour un rendement élevé. La pince dotée d'un dispositif de blocage rapide du fil se trouve sur un chariot qui roule sur des patins guidés (exempt de secousses horizontales et verticales). Une chaîne robuste commandée à un motoréducteur lié à un dispositif de réglage électronique de puissance permet de faire avancer le chariot.

De plus, un tambour pivotant est prévu. Celui-ci contient des filières rondes (20 positions) ainsi qu'une position pour des filières à plaque, ce qui permet de changer rapidement ces dernières avec des cycles de travail élevés.

La machine est dotée des caches de protection pour prévenir les accidents et de dispositifs de blocage d'urgence.



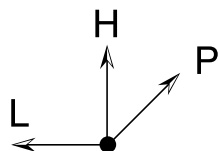
<b>Modello / Model / Modèle</b>	<b>BT/G</b>
<b>articolo / item / article</b>	<b>T230100</b>
<b>Trafilatura utile **</b> .....	4000 mm
Drawing length ** / Longueur à étirer **	
<b>Velocità trafilatura</b> .....	0 ÷ 30 m/min
Drawing speed / Vitesse de tréfilage	
<b>Forza di tiro</b> .....	1300 kg (max)
Drawing power / Force de tir	
<b>Potenza assorbita</b> .....	3 kW
Absorbed power / Puissance absorbée	
<b>Tensione di alimentazione</b> .....	400V ~3, 50/60 Hz
Power supply voltage / Tension d'alimentation	
<b>Peso</b> .....	750 kg
Weight / Poids	

\*\* altre lunghezze di trafilatura disponibili su richiesta

\*\* other drawing lengths available on request

\*\* d'autres longueurs de tréfilage sont disponibles sur demande.

Dimensioni  
Dimensions  
Dimensions



mm

	L	P	H
<b>BT/G</b>	5000	840	1110