



MADE IN ITALY

ML 195/A



MACCHINA AUTOMATICA TAGLIO CATENA

AUTOMATIC CHIAN CUTTING MACHINE

ML195/A Macchina completamente automatica per spezzonare a misura le catene, sia da bicicletta che da ciclomotore. Di costruzione semplice e robusta.

La macchina è costituita da :

- Supporto catena con sensore di controllo fine rotolo.
- Controllo e traino catena.
- Quadro di comando con visualizzatori digitali per l' impostazione dello spezzone di catena da smagliare e del relativo numero di spezzoni, in modo che la macchina arrivata a tale numero, precedentemente impostato, si ferma automaticamente.
- Gruppo di espulsione spina catena, con possibilità di espulsione di una spina
- Gruppo di raccolta catena e scarico nell' apposito contenitore (carrello, cassa o simili).
- Semplice da impostare e rapida nel cambio rotolo

Ovviamente i comandi della macchina consentono anche di eseguire un ciclo singolo completo e cioè uno spezzone di catena per ogni comando

Caratteristiche :

- Nessuna manodopera specializzata
- Produzione : uno spezzone di catena di media lunghezza in 5" circa.
- Alimentazione aria compressa : 6 BAR
- Voltaggio : 220 Volt
- Dimensioni : cm. 275 x cm.70 x cm. 150 H
(Incluso portarotolo)
- Peso : Kg. 280 circa



Figure, specifiche e caratteristiche tecniche possono essere soggette a cambiamento senza avviso
Pictures, specifications and technical characteristics could change without prior notice

ML195/A Fully automatic machine for cutting chains to length, suitable for bicycle as also powered two-wheeler production. Based on a linear design and sturdily built.

The machine is made up of :

- Chain support with sensor control chain
- Conveyor and chain drawing unit.
- Control panel with digital display, for setting chain length and number of pieces; having cut the chain to length for the given number of pieces, the machine stops automatically.
- Adjustable chain pin eject, offering simultaneous ejection of one pins, including freeing of link components.
- Chain collector and unloading group into suitable container (tray, trolley, etc.).
- Easy to change a chain

The controls of the machine also facilitate operation of a single cycle : that is, one cut length for each operation of the control push-button.

Specifications :

- No specialized labour required.
- Production : 1 chain piece of average length in approx. 5"
- Compressed air feed : 6 BAR
- Voltage : 220 Volt
- Overall dimensions : 275 x 70 x 150 H cm.
(Include support chain)- Weight :about 280 Kg.

