



## ML 172/P



MACCHINA AUTOMATICA PER LA FILETTATURA CANOTTO FORCELLA

**AUTOMATIC FORK STEM THREADING MACHINE** 

Macchina molto compatta e robusta, costituita principalmente da una unità operatrice oleopneumatica, adatta alla filettatura del canotto forcella, dotata di un carrello speciale porta forcella e di una morsa di serraggio completa di ganasce a V adatte a qualsiasi diametro, la macchina è di fatto universale per tutti i tipi di forcelle (anche quelle ammortizzate). Il carrello di avanzamento automatico viene comandato oleopneumaticamente con possibilità di spinta diversificata per le diverse lavorazioni, di alesatura-filettatura -spianatura.

La macchina è dotata di testa rotante per la filettatura del canotto forcella per mezzo di pettini.

Possibilità di filettare forcelle verniciate e non, con regolazione della misura di filettatura.





SINGLE HEAD

DOUBLE HEAD

## TECHNICAL CHARACTERISTICS:

Non - requirement of skilled ManpowerOutput : High

- Compressed Air Feed : 6 BAR

- Overall Dimensions : 110 x 70 x 105 (H)

- Weight : 190 Kg.

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

Compact and heavy-duty machine, made up mainly of a single oleo pneumatic operating unit and suitable for threading of the fork stem. The machine incorporates a special fork-housing carriage and a clamping device with "V" shaped jaw compatible with all diameters. The machine is suitable for all fork models, including suspension and damped types. The automatic carriage is controlled oleo pneumatically.

The machine is fitted with rotating threading head system through chasers

Possibility of threading both painted and unpainted forks, with adjustment of thread size

