

### Dalla OCEL il nuovo motore MP55



Nuovo motore per macchine artigianali Mod. MP55 a regolazione elettronica  
Le principali caratteristiche del nuovo motore sono le seguenti:

- 1) **possibilità di regolare da 2.000 a 6.000 giri la velocità massima** del motore mediante un potenziometro accessibile dall'esterno. In questo modo non sarà più necessario avere a magazzino motori HP 1/6 3000 giri - HP 1/5 5000 giri - HP 1/3 6000 giri.
- 2) Regolazione elettronica della velocità con coppia costante anche alle basse velocità.
- 3) **Freno elettronico del motore senza usura di parti meccaniche.**
- 4) **Presenza di un interruttore ON/OFF montato sul motore.**

Il motore Mod. MP55 è costruito interamente in Italia presso i nostri stabilimenti di Cologno Mse. L'aspetto esteriore del motore è uguale al modello AV 70/18 che voi utilizzate normalmente (vedi foto sopra riportate).

La presenza dell'interruttore ON/OFF incorporato sul motore evita la necessità di acquistare e assemblare separatamente un interruttore per il comando della macchina per cucire.

Le prestazioni del motore sono assolutamente superiori e consentono un notevole incremento della produttività della macchina per cucire in totale assenza di riscaldamento.

Naturalmente il motore Mod. MP55 è conforme alle normative CE e made in Italy

Nel ringraziarvi per la consueta collaborazione restiamo a Vostra disposizione e porgiamo con l'occasione i nostri cordiali saluti.

# OCEL Moretti