



# Rullatrici a pettini piani per viti e particolari speciali

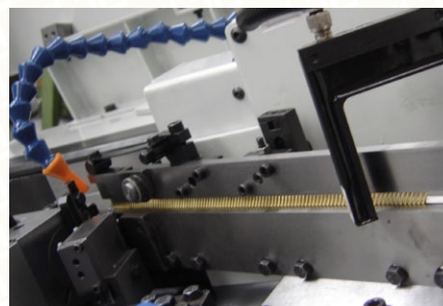
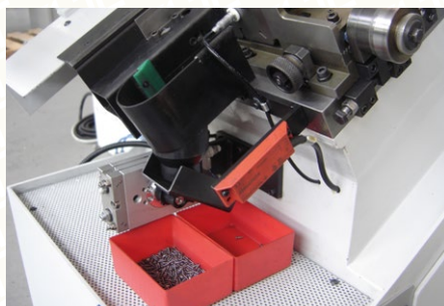
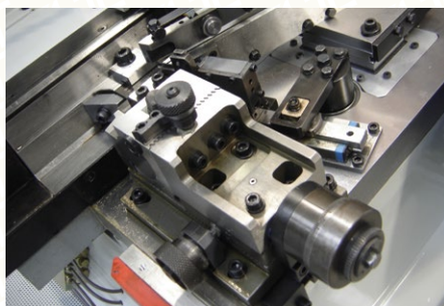
## microrullatrice **RP3**



RP3 con lo strumento di controllo sforzo e l'uscita dei pezzi di scarto

RP3 è una micro-rullatrice per la produzione di "micro" viti, dal diametro mm 1 fino ai 3 mm, ovvero tutti quei particolari definiti "minuterie metalliche", utilizzati nelle schede elettroniche, nella produzione degli orologi, bracciali ed altri piccoli gruppi. Ha un caricamento automatico dedicato alla minuteria con cambio misura a parti intercambiabili, con inserimento di particolari pre-tarati, variazione di velocità a mezzo inverter, regolazioni millesimali sull'avanzamento del blocco portautensili, considerando che il passo di filettatura è 0,25. Blocco porta utensile di nuova concezione: i 3 avanzamenti longitudinale, verticale e trasversale sono totalmente indipendenti. Il pettine può essere inclinato in senso verticale con regolazione e bloccaggio e

tutto il blocco può essere orientato per dare più o meno pressione all'entrata della vite in rullatura. Punzone introduttore pre-caricato sia nel movimento che nella spinta per evitare false partenze. Supporto guida collegato con la mensola porta vibratore, con possibilità di ottimizzare con piccole regolazioni il punto di presa fra guida e vibratore. Slitta porta pettine mobile pre-caricata e quindi assolutamente priva di giochi, condizione indispensabile per far sì che tutte le viti escano perfettamente uguali e con le tolleranze volute. Garantite la massima qualità e precisione sui particolari da ottenere. Un gioiello di macchina. Per caratteristiche, qualità e dimensioni.



**Caratteristiche tecniche: i valori sono indicativi.** La velocità della macchina può variare in base al materiale usato e al tipo di particolare da rullare. Dimensioni in mm.

Produzione pezzi minuto	Diametro vite	Lunghezza filettabile	Lunghezza max. del gambo sotto testa	Dimensioni utensili	Potenza totale motori	Peso netto circa	Dimensioni Macchina
min 70 max 350	min 1 max 3	min 1,5 max 14	24	45x51x25 Sp.18	HP 3	Kg. 680	500x750 x1200