

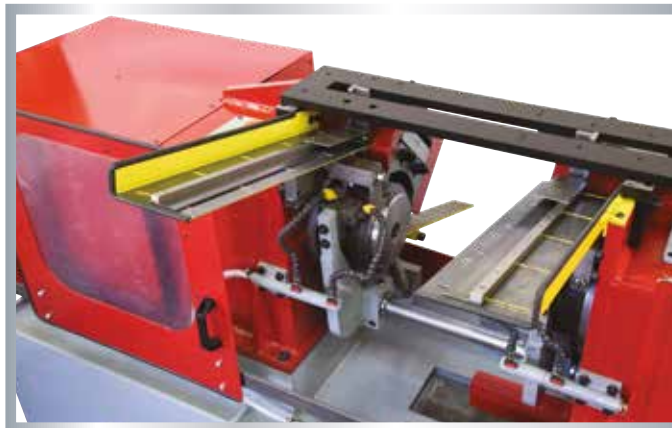
RULT1-TD

**Macchina rullatrice a C.N.C. a rullo e settore
con doppia testa a filettare per tiranti e aste**

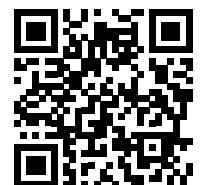
Double end C.N.C. thread rolling machine for rods and studs

**Zwei kopfen C.N.C. Gewindewalzmaschinen mit rolle
und segment für stangen**

**Machine à rouler les filets avec C.N.C. par molette e secteur
à deus tête pour tirants e tiges**



Rolltech

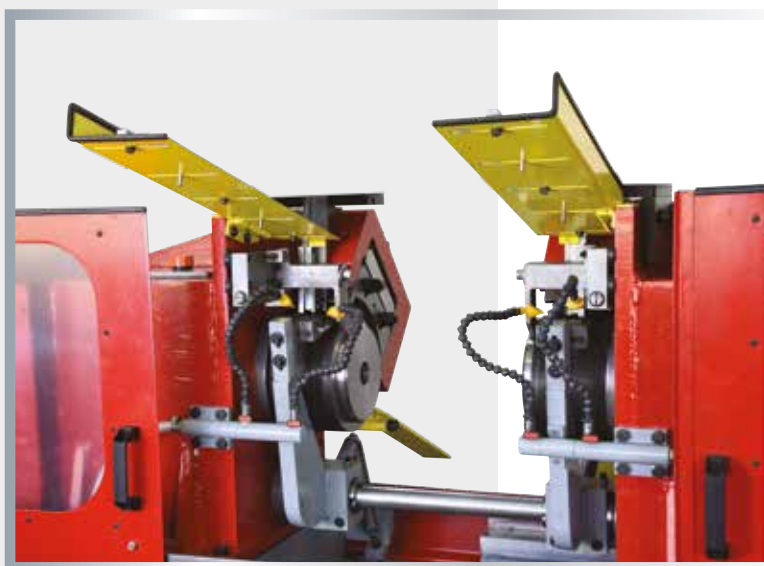


Macchina rullatrice a C.N.C. a rullo e settore con doppia testa a filettare per tiranti e aste
 Double end C.N.C. thread rolling machine for rods and studs
 Zwei kopfen C.N.C. Gewindewalzmaschinen mit rolle und segment für stangen
 Machine à rouler les filets avec C.N.C. par molette e secteur à deus tête pour tirants e tiges

RULT1-TD

RUL -T1/TD

Produzione al minuto (Pzi/min.) Production rate (Pcs/min) Stückleistung minute Pieces par minute	max	100
Diametro rullabile Workpiece diameter Werkstückdurchmesser Diamètre des pièces à usiner	mm	M4 - M12
Lunghezza filettatura Thread length Gewindelänge Longueur du filattage	mm	max 120
Lunghezza totale pezzo Blank length Schaftlänge Longueur total du piece	mm	max 1000
Potenza motore principale Main drive power Anschlusswert Puissance total	kw	25
Potenza totale installata Connecting load Anschlusswert Puissance total	kw	26
Dimensioni Dimensions Masse Dimensions	mm	3000x1200x1600
Peso Weight Gewicht Poids	kg	3000



Rolltech

MADE IN ITALY

ROLLTECH s.r.l. • Via Rovereto, 1 • 20014 Sant'Ilario Milanese (Mi)
 Tel. +39.0331.533507 • info@rolltech.it • www.rolltech.it