



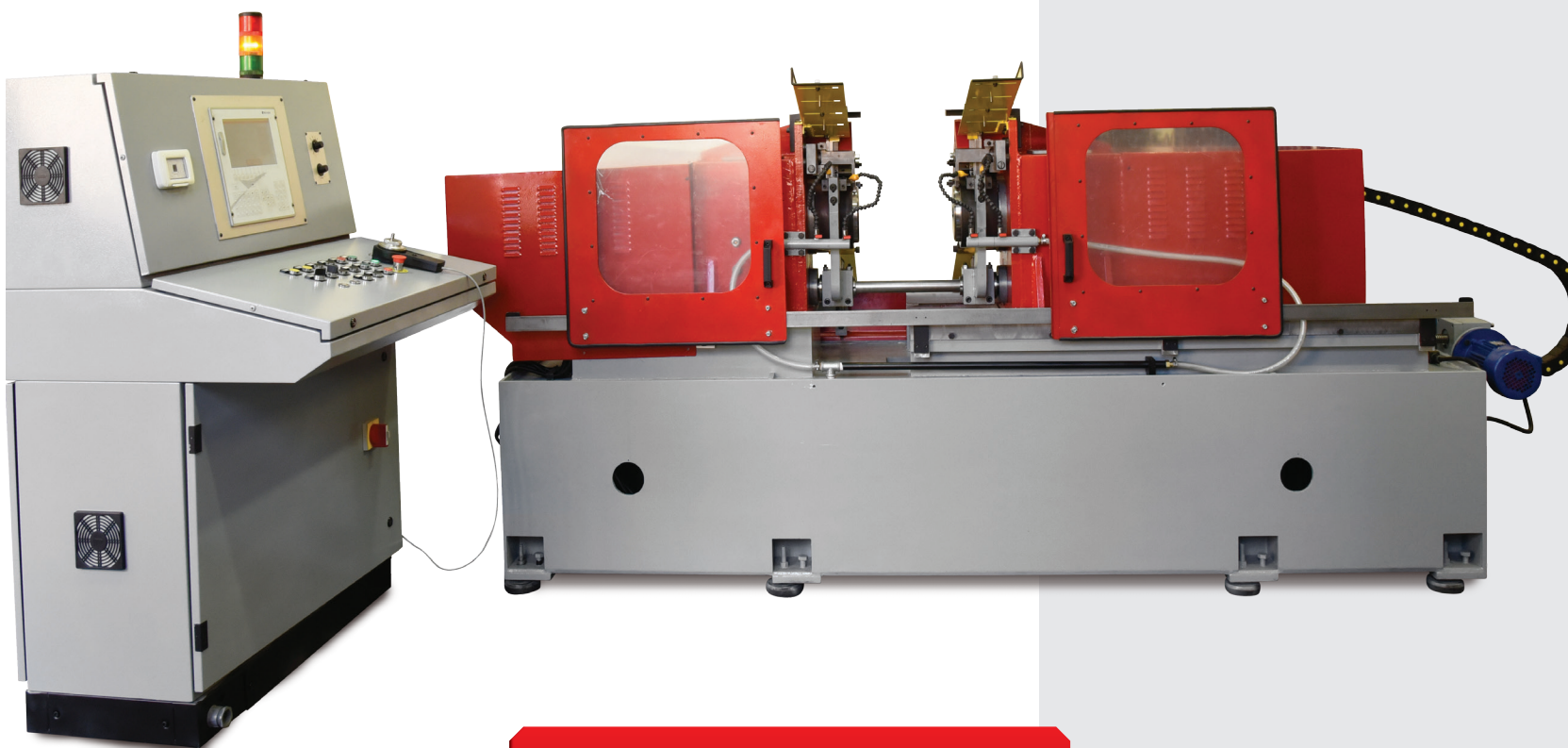
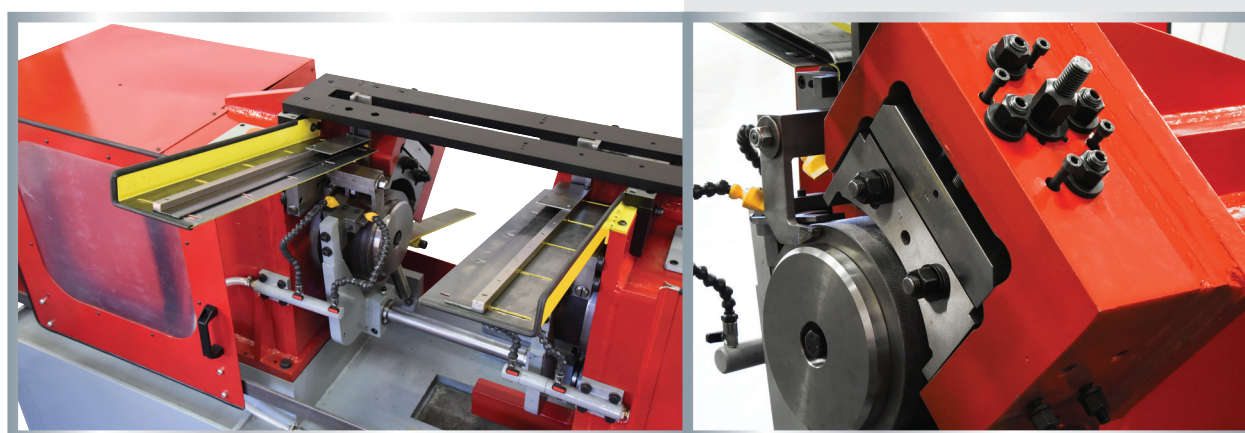
# RULT1-TD

**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**



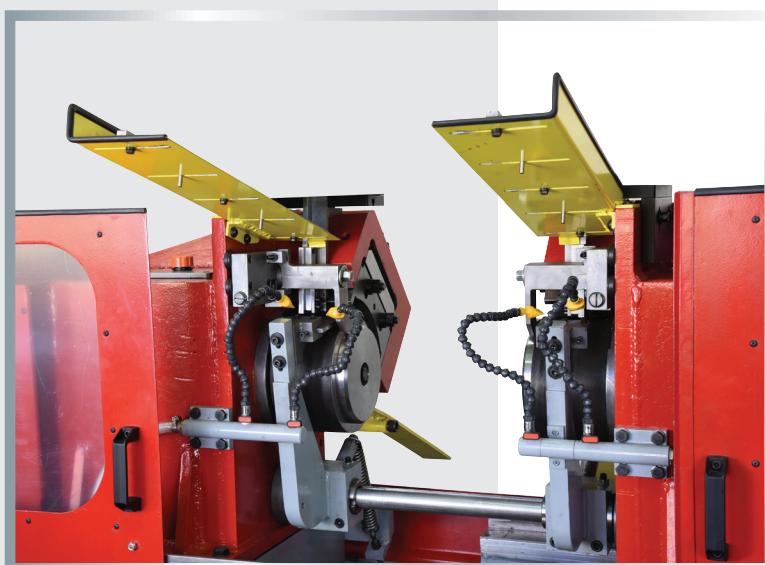
**TECHNOROLL**

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



**TECHNOROLL**