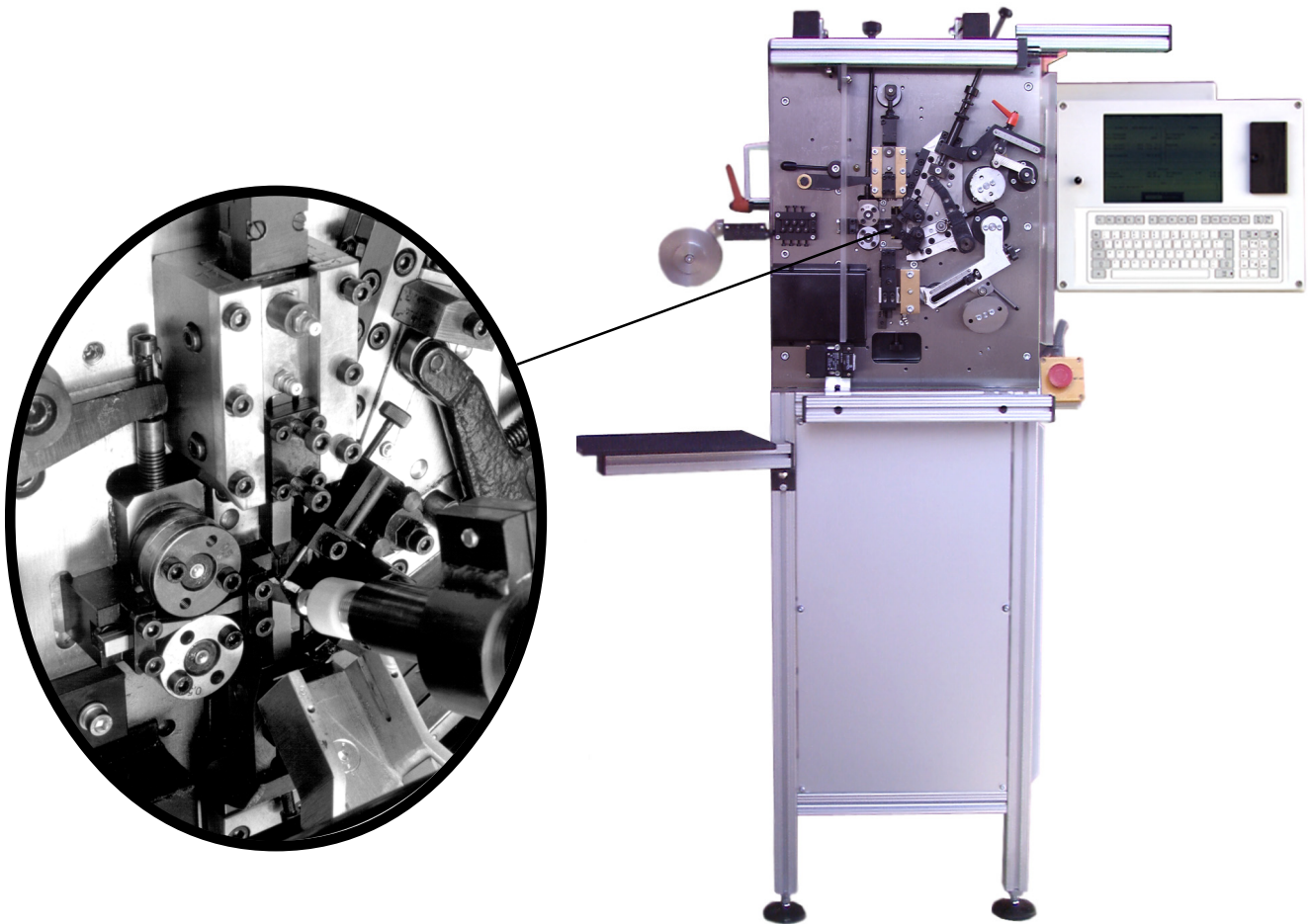


Federwindemaschine FWA-1/4



FWA 1/4 Elektronisch gesteuerter Federwindeautomat mit vier programmierbaren Antrieben für zylindrische Druckfedern und Formfedern, bestehend aus den Baugruppen: Richtapparat, Einzugswalzen mit verstellbarem Anpressdruck, Wickelplatte für rechtsgängige Federn, Steigungseinrichtung, verstellbar für Federlängenkorrektur, Formeinrichtung, Abschneideeinrichtung mit automatischer Dornverschiebung, Motorensteuerung in Modulbauweise. Steuerrechner zur Bedienung und Programmierung

Technische Daten:

Betriebsspannung	380/400 V
Leistungsaufnahme	2,8 kW
Drahtdurchmesser	0,1 - 0,8 mm
Federaußendurchmesser	max. 16 mm
Einzugslänge	max. 30 m
Einzugsgeschwindigkeit	max. 113 m/min.
Produktionsrate	ca. 250 Federn/min.
Umgebungstemperatur	+10°C bis +40°C

Regelgerät als Sonderzubehör erhältlich
FWA 1 auch mit 3 Achsen lieferbar.