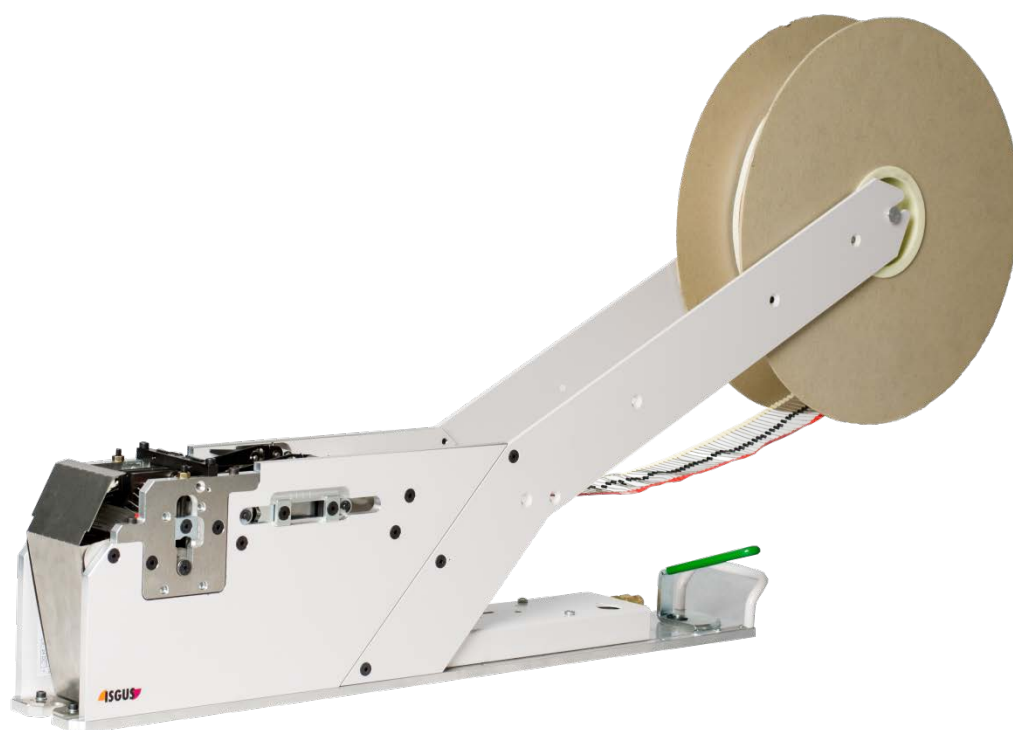


AXIAL FEEDER AF 200/201



Die automatische Zuführlösung für Axial Bauteile

Axial Feeder AF 200/201

- Automatische Zuführung von bedrahteten Axial-Bauteilen
- Exakte Ausrichtung der Bauteile
- Einfache Bedienung
- Integrierte Steuerung
- Schnelle Austauschbarkeit des Feeders
- Bis zu 5000 Bauteile pro Stunde

Optionen

- Sensor für Rollen-/Ammopack-Ende
- Sensorik für Bauteilerkennung
- Spulenachse mit Bremse
- Drähte nicht gebogen
- Ammopack 280x450x70 (124)mm
- Drahtklemmsystem für stressfreies Biegen
- Ziehschnittversion für mehr Genauigkeit
- Zusatzbiegestationen
- Kundenspezifische Ausführung

Gurtung	nach DIN IEC 60286
Gurtbreite	55 – 65mm (AF 200) 55 – 105mm (AF 201)
Bauelemente	Widerstände, Dioden, Kondensatoren mit axialen Anschlüssen, etc.
Bauteilgröße	Durchmesser 1,8 – 19mm Länge 4,1– 41mm
Raster	7,5 – 45mm (0,295 – 1,772)
Anschlüsse	Durchmesser 0,4– 1,4mm
Zuführleistung	ca. 0,7s/Bauteil
Bauteilmagazin	Rollen, max. 400mm Ø
Stromversorgung	24VDC/500mA
Druckluft	6 – 7 bar, PK 4
Steuerung	im Feeder integriert
Befestigung	mit Schnellverschluss
Manuelle Betätigung	mit Druckschalter

