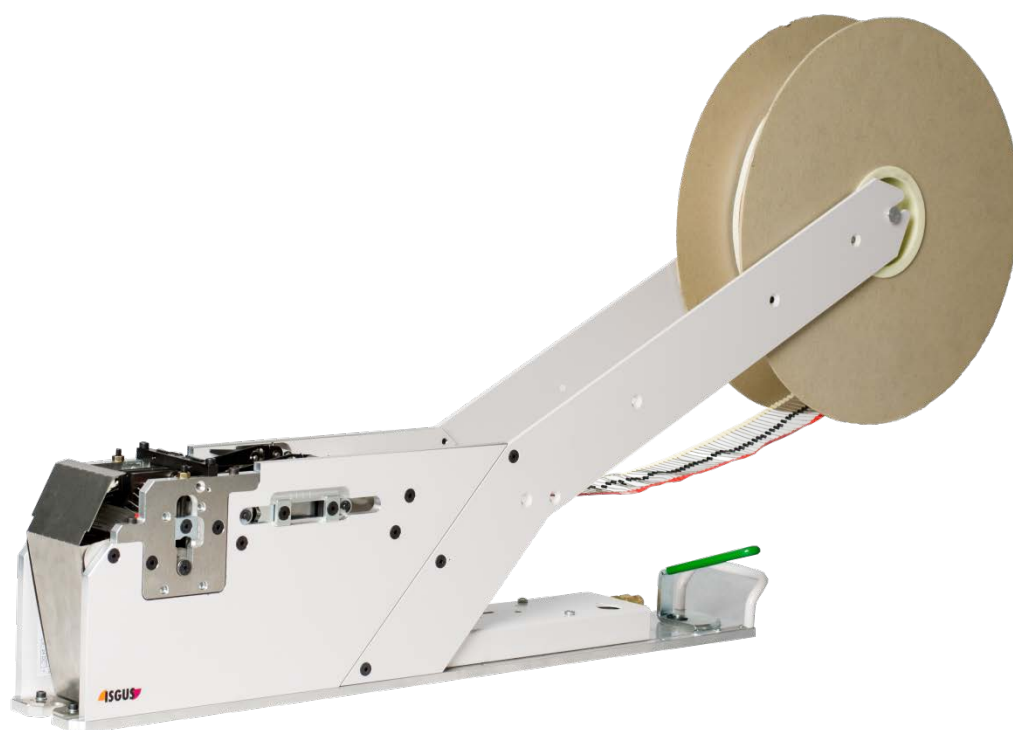


# AXIAL FEEDER AF 200/201



# 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

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

