

<u>Anwendungsgebiete:</u>

Zweinadel-Ziernähte an großen, sperrigen und voluminösen Teilen (Leder, technische Anwendungen, Dashboards)

Merkmale/Vorteile:

- Neu: schmale Säule (25 mm)
- Hohe Nahtqualität und Stichsicherheit auch bei großen Nähgarnstärken
- Hohe Durchzugskraft durch Obertransport mit alternierenden Füßen und Nadeltransport
- Erhöhte Leistung durch spulenlose Kettenstichtechnik, hohe Nähgeschwindigkeit und variable Stichlängen
- Parallel angeordnete Greifer, in Nahtlinie arbeitend (INLINE)
- Hoher Obertransporthub: max. 4 mm
- Durchgang unter dem Nähfuß: max. 11 mm
- Höhenversellbares Einständergestell dieses gewährleistet ein einfaches Handling bei großen, sperrigen und voluminösen Teilen
- Option: Gespiegelte Greifer für parallele Nähte bei allen Abstepparbeiten (eine Sägezahnoptik wird vermieden)
- Option: Handrad über Bedienfeld elektronisch drehbar
- Weitere Ausstattungsmöglichkeiten auf Anfrage

Technische Daten:

Nähgeschwindigkeit (max.): 1.000 Stiche/min.

Stichlänge (max.): 6,0 mm
Nadelabstände: 6,0 - 8,0 mm
Nadelsystem: 134/35

Fadenstärke (max.): 134/35

PFAFF Industriesysteme und Maschinen GmbH

Hans-Geiger-Str. 12 – IG Nord D-67661 Kaiserslautern

Telefon: +49-6301/3205-0 Telefax: +49-6301/3205-3171 E-mail: info@pfaff-industrial.com





