

NÄHFELDAUTOMAT FÜR VERSCHIEDENE EINSATZBEREICHE

Wir bauen Nähfeldautomaten für verschiedene Einsatzzwecke. So reicht unser Angebot vom einfachen Riegelautomaten über Nähfeldautomaten zum Steppen von Modeartikeln, Vernähen von Gurtbändern oder zur Herstellung von Reinigungstextilien bis hin zu Speziallösungen mit sehr großem Nähfeld zum Nähen übergroßer Artikel. Wir können ebenfalls Umbauten für die Bearbeitung von schwersten Textilien (z. B. schusssichere Westen) vornehmen.

Gerne realisieren wir auch kundenspezifische Wünsche, um das geforderte Aufgabengebiet besser abzudecken und bessere Produktionszeiten zu erreichen (z. B. unsere Lösung zum kombinierten Drucken, Schneiden, Spenden und Annähen von Etiketten).

Absteppen hochwertiger Modeartikel

Mit unseren Automaten werden beispielsweise hochwertige Modeartikel abgesteppt. Es können beliebige Konturen am Computer programmiert werden, um den Artikeln ein individuelles Design zu geben.

Vernähen schusssicherer Westen aus Kevlar

Nähen von schusssicheren Westen, bestehend aus über 20 Lagen Kevlar mit einer Größe von über 50 x 50 cm - mit unseren Maschinen kein Problem.

Auch das Nähen von besonders starkem Material mit über 20 mm Dicke stellt mit unseren Maschinen kein Problem dar.

Zu unserem Service gehören ebenfalls die Entwicklung und der Bau von speziell an Ihr Produkt angepassten Nähklammern und Nährahmen, um Ihnen eine optimale Produktion zu ermöglichen.

FISCHER AUTOMATION GmbH

Über 60 Jahre Erfahrung in Automatisierungslösungen für die Näh- und Textilbranche zeichnen FISCHER AUTOMATION aus. Hochwertige Industrienähanlagen werden für vielfältige Einsatzzwecke individuell entwickelt und hergestellt. Die Einsatzpalette reicht von der Verarbeitung medizinischer und technischer Textilien über Bekleidung bis zu Heimtextilien.

Bei Nähaufgaben wird herstellerunabhängig für den jeweiligen Einsatzzweck die optimale Industrienähmaschine ausgewählt, individuell modifiziert und weltweit geliefert. Dazu arbeitet das Unternehmen mit namhaften Herstellern wie z. B. Kansai, Brother, Yamato, Juki, UnionSpecial, Pegasus, Pfaff, Megasew u. v. a. zusammen. FISCHER AUTOMATION realisiert damit kostenbewusst hochwertige und innovative Lösungen für das „Automatisch richtige Nähen“.

In der Schneid- und Trenntechnik von Textilien sowie bei der Automatisierung von Verpackungs- und Kennzeichnungsvorgängen fertigt FISCHER AUTOMATION ebenso kundenindividuelle Anlagen und Maschinen mit hoher Kompetenz und langjähriger Erfahrung.

Investitionen in Technik, Produktionsstätte, Forschung und Entwicklung sowie die Zusammenarbeit mit Hochschulen und Forschungseinrichtungen sind wesentliche Wachstumsfaktoren für das Team von FISCHER AUTOMATION.

Kontakt