



Für mehr Produktivität:

Zu- und Abführ-Förderbänder für Ihre Bearbeitungsmaschine

Sie planen zur Optimierung Ihrer Fertigungsprozesse, eine Bearbeitungsmaschine in Ihrem Maschinenpark zu automatisieren?

Die HIRSCHEIDER GmbH kann Sie hier mit individuellen Lösungen unterstützen:

Zu- und Abführ-Förderbänder für die Roboter- und Portalautomatisierung plus zahlreiche Optionen – individuell auf Ihre Maschine abgestimmt.



ZUFÜHR-FÖRDERBAND
 Rollenband für variable
 Durchmesser und Längen

Optionen:

- + **Zentriereinrichtung**
- + **Durchmesserkontrolle** der Rohteile
- + **Längsenkontrolle** der Rohteile
- + **Individuelle Aushebung** zum Abgreifen oder Ablegen durch Roboter oder Portal-Greifer
- + **Auslegung für großes Teilespektrum** im Durchmesser- und Längenbereich
- + **Prüfeinrichtungen für Fertigteile**
- + **Markierstationen für Fertigteile IO / NIO**

Beispiele Optionen für Zu- und Abführ-Förderbänder:



1) ABFÜHR-FÖRDERBAND
mit Option Markierstation für IO / NIO



2) ZUFÜHR-FÖRDERBAND
mit Aushebung und Wellenprüfung
auf Durchmesser und Länge



3) FÖRDERBAND
mit Kassettenförderkette
für variable Durchmesser und Längen



4) ABFÜHR-FÖRDERBAND
Rollenband mit Breitenverstellung
für variable Durchmesser und Längen

ALLES AUS EINER HAND

Durch unsere Integration in die **PÜTZ GROUP** und den daraus resultierenden **Synergieeffekten** sind wir in der Lage, Ihnen über Endenbearbeitungsmaschinen und -zentren hinaus, auch die passende Prüftechnologie zur Kontrolle von Oberflächen und Maßhaltigkeit anzubieten.

HIRSCHEIDER GmbH
Ferdinand-Porsche-Str. 5
73479 Ellwangen
DEUTSCHLAND

Phone +49 7961 56499-0
Fax +49 7961 56499-340
info@hirscheider.com
www.hirscheider.com

Gute Gründe für HIRSCHEIDER ...

Mit mehr als 35 Jahren Erfahrung im Werkzeugmaschinenbau sind wir stark bei Sonderbaulösungen mit hohem Automatisierungsgrad.

**Wir freuen uns
auf Ihre Anfrage!**