



siegling
belting

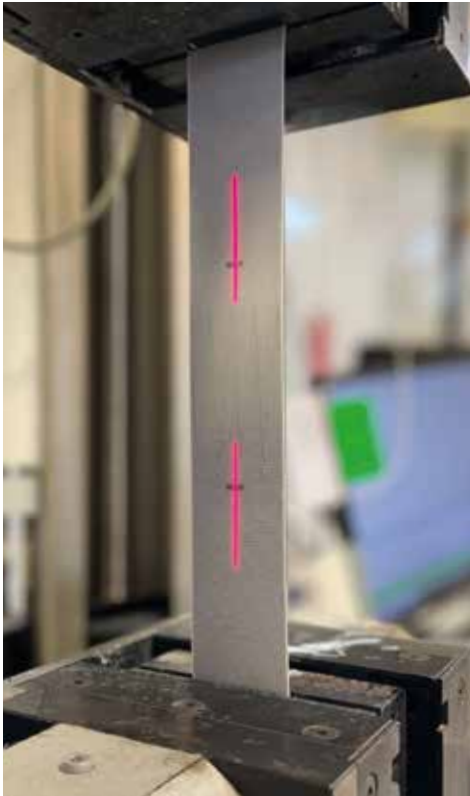
PRODUKTIVE **GERÄTE** FÜR SICHERE VERBINDUNGEN

Siegling – total belting solutions



forbo
MOVEMENT SYSTEMS

MAXIMALES KNOW-HOW FÜR SIE UND IHRE KUNDEN



Mit dem Zugtest wird überprüft, ob die Verbindung den Praxisanforderungen durch Bandspannung und Beladung gewachsen ist.

Bei Endlosverbindungen können kleine Fehler große Wirkung haben. Unsere Spezialisten wissen aber worauf es ankommt. Ihr Job: Unser Geräteportfolio weiter zu entwickeln, Verbindungsgeräte zu prüfen und neue Bandmaterialien, Geräte und Verfahren aufeinander abzustimmen. Mit Geräten, Hilfsstoffen, Anleitungen und Know-how von Forbo sind Sie deshalb auf der sicheren Seite.




Probeheizen einer Keilverbindung. Für jeden Bandtyp werden die Verbindungsparameter ausführlich getestet.



Auf dem Biegewechselprüfstand werden Bandmaterial und Verbindung bei einem Dauerbelastungstest begutachtet.





**Für die maximale Verbindungssicherheit
im Beltingbereich sind wir die Experten.
Setzen Sie deshalb bei allen Belting-Verbindungen
auf das hochwertige Equipment von Forbo Movement
Systems.**

Für Transportbänder und Antriebsriemen sind von
Forbo geprüfte und entwickelte Geräte und Verfahren
die zuverlässige Grundlage für jede Verbindung.

MAXIMALE PRODUKTIVITÄT MIT GERÄTEN VON FORBO



Zum Beispiel ...

**Siegling Blizzard HP 160/X00,
luftgekühlte Heizpresse
für gewebebasierte Bänder**

- Schritt für Schritt Anleitung per Web-App
- als iCON-Version auch mit Steuerung per Smartphone



Web-App ansehen



iCON-Film ansehen



Zum Beispiel ...

**AIR 1200 P,
luftgekühlte Heizpresse für
gewebebasierte Bänder**

- integriertes Steuergerät
- Betrieb ohne Ausgleichsbleche und Ausgleichmaterial möglich



Zum Beispiel ...

**Siegling Blizzard HC 120/40,
luftgekühlte Heizzange
für Antriebsriemen**



Web-App ansehen

- kurze Zykluszeiten
- Schritt für Schritt Anleitung per Web-App

Das Forbo Geräteportfolio umfasst ausschließlich Geräte, die nach strengen Auswahlkriterien geprüft bzw. nach unseren Vorgaben entwickelt wurden.

- Ihr Plus:**
- **hohe Produktivität**
 - **einfaches und sicheres Handling**
 - **geprüft und zugelassen für Forbo Endlosverfahren**
 - **neuester technologischer Stand**



innovative Geräte

MAXIMALE SICHERHEIT MIT VERBINDUNGSTECHNIK AUS EINER HAND

Eine starke Endlosverbindung braucht nicht nur starke Geräte. Damit beim Endlosmachen nichts mehr schief geht erhalten Sie bei Forbo auch alles „Drumherum“ für die rationelle und sichere Endlosverbindung; aufeinander abgestimmt und aus einer Hand.

- Ihr Plus:**
- **detaillierte Verfahrensanleitungen**
 - **Hilfsstoffe, die genau zum Bandmaterial passen**
 - **qualifizierte Anwendungsberatung**
 - **Know-how durch individuelle Schulungen**

abgestimmte
Anleitungen



geprüfte
Hilfsstoffe



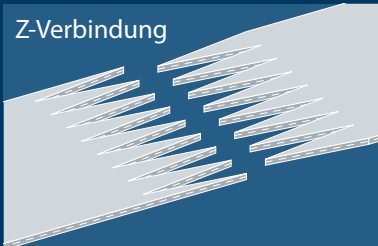
fundierte Schulung
und Beratung

ONLINE ZU IHREM GERÄT

Alle verfügbaren Geräte mit ihren technischen Daten finden Sie unter dem Link bzw. über den entsprechenden QR-Code.

Vorbereitungsgeräte

Z-Verbindung



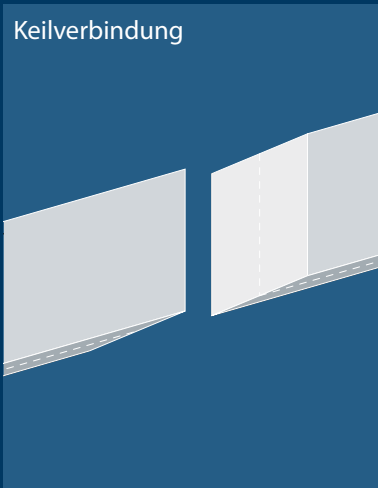
zum Stanzen

Manuelle und hydraulische Stanzgeräte für verschiedene Verbindungsbreiten



Weitere Infos

Keilverbindung



zum Schleifen

Geräte für verschiedene Verbindungsbreiten mit unterschiedlichen Antriebsarten



Weitere Infos

zum Schälen

Geräte für verschiedene Verbindungsbreiten mit unterschiedlichen Antriebsarten



Weitere Infos

Verbindungsgeräte

für Schmelzverbindungen

Heizpressen und Heizzangen mit Wasser-, Luft- oder Passivkühlung



Weitere Infos

für Klebeverbindungen

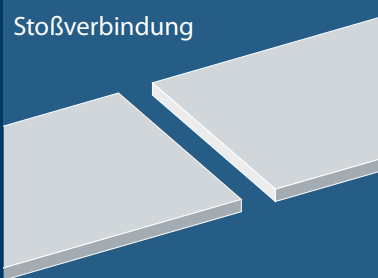
Heizpressen mit oder ohne Wasserkühlung



Weitere Infos

Vorbereitungsgeräte

Stoßverbindung



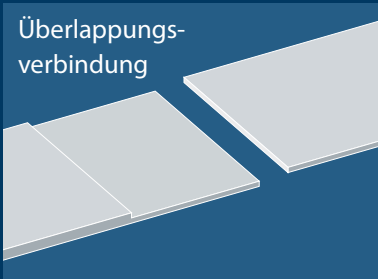
zum Schneiden (auch für andere Verbindungsarten)

Manuelle Vorrichtungen zum genauen
Ablängen im 60°- und 90°-Winkel



Weitere Infos

Überlappungs-
verbindung



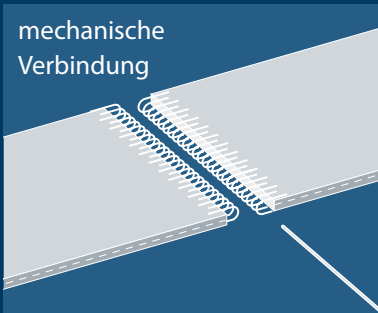
zum Spalten und Schälen

Tragbare Geräte mit einstellbarer Schäl-/
Spalttiefe, Durchzugswalzen,
Tiefenanschlag und gehärteten Messern



Weitere Infos

mechanische
Verbindung



zum Schneiden (auch für andere Verbindungsarten)

Manuelle Vorrichtungen zum genauen
Ablängen im 60°- und 90°-Winkel



Weitere Infos

Verbindungsgeräte

für Schmelzverbindungen

Heizpressen und Heizzangen
mit Wasser-, Luft- oder Passivkühlung



Weitere Infos

für mechanische Verbindungen

Rollverbindungsgeräte
für alle Bandbreiten



Weitere Infos

Engagierte Menschen, qualitätsorientierte Organisation und Fertigungsabläufe sichern den konstant hohen Standard unserer Produkte und Dienstleistungen.

Forbo Movement Systems arbeitet nach den Prinzipien des Total-Quality-Management. Unser Qualitätsmanagementsystem nach ISO 9001 ist an allen Produktions- und Konfektionierungsstandorten zertifiziert. Darüber hinaus verfügen zahlreiche Standorte über das Umweltmanagement-Zertifikat nach ISO 14001.



Forbo Siegling Service – jederzeit, überall

Forbo Siegling beschäftigt in der Firmengruppe rund 2.400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Unsere Produkte werden weltweit in zehn Produktionsstätten hergestellt. Gesellschaften und Landesvertretungen mit Materiallagern und Werkstätten finden Sie in über 80 Ländern. Forbo Siegling Servicestationen gibt es in mehr als 300 Orten der Welt.

Forbo Siegling GmbH

Lilienthalstraße 6/8, D-30179 Hannover

Telefon +49 511 6704 0

www.forbo-siegling.com, siegling@forbo.com