



# Produktprogramm Webereivorbereitung und Weben

Für die Bereiche Reinigen, Einziehen, Knüpfen und Weben

# GROZ-BECKERT

## Groz-Beckert KG

Parkweg 2, 72458 Albstadt, Deutschland  
Telefon +49 7431 10-0, Telefax +49 7431 10-2777  
contact-weaving@groz-beckert.com  
www.groz-beckert.com

### Webblätter



#### Anwendung:

Luftwebblätter, Flachwebblätter und Individualwebblätter für präzises Weben auf verschiedenen Arten von Webmaschinen

### Produkte der Kettvorbereitung



#### Anwendung:

Kämme, Nadelleisten, Schär-/Geleseblätter für Kettvorbereitungsprozesse

### Webschäfte

#### litespeed® Carbon



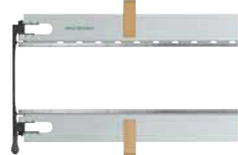
#### ALtop Hybrid



#### Anwendung:

für den Einsatz ohne Zwischenstreben und bei Hochleistungsapplikationen

#### ALtop



#### ALfix-U



#### Anwendung:

für Hochleistungs-Luft- und Greiferwebmaschinen

#### ALrefix FERvari



#### Anwendung:

für Projektal-Webmaschinen

### Weblitzen

#### Bandstahlweblitzen J und C



#### Anwendung:

geeignet für alle gängigen Webmaschinen mit reiterlosen Webschäften und J- oder C-förmigen Litzentragschienen

#### Sonderweblitzen



#### Anwendung:

Jacquard, TWINtec, Bandwebmaschinenlitzten und die RONDOPIL®-Weblitze sind für Webmaschinen und Schäfte verschiedenster Art einsetzbar.

#### Dreherweblitze



#### Anwendung:

für Drehergewebe in Kunststoff- oder Stahlausführung erhältlich

### Kettfadenwächter

#### Anwendung:

- Zur zuverlässigen Kettfadenüberwachung und Sicherung erstklassiger Gewebequalität.
- Erhältlich in unterschiedlichen Ausführungen Verfügbarkeit für hohes Einsatzspektrum gewährleistet

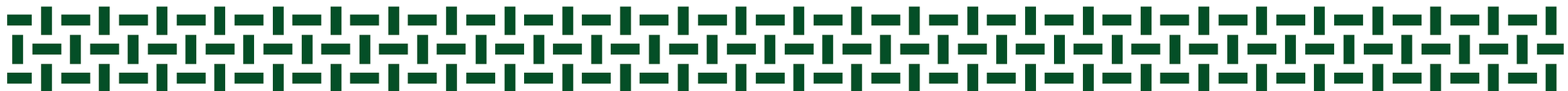


### Lamellen



#### Anwendung:

- Zur Überwachung und Kontrolle der Kettfäden
- Durch das große Sortiment ist eine hohe Verfügbarkeit für hohes Einsatzspektrum gewährleistet



## Reinigungsanlagen

### CleaningSystem



**Funktion:**

Reinigung von Webblättern, Weblitzen und Lamellen

### ReedCleaner



**Funktion:**

Reinigung von Webblättern an der Webmaschine

### DropWireCleaner



**Funktion:**

Reinigung von Lamellen durch Vibrationskammern in Verbindung mit Spezialgranulat

## Einziehmaschine

### WarpMaster



**Funktion:**

automatische Einziehmaschine, die das Garn von einer Spule durch Lamelle, Litze und Webblatt einzieht

### Bedienfeld



- Bedienung durch eine Person
- Einziehen ohne Kettbaum

### KnotPointPlus



**Funktion:**

für das Anknoten und Durchziehen der mit den am WarpMaster erstellten Einzügen am Kettbaum

## Knüpfmaschinen

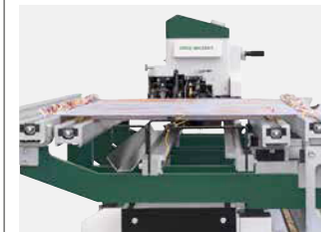
### KnotMaster



**Funktion:**

Hochleistungs-Knüpfmaschinen für unterschiedlichste Garnfeinheiten sowie zwei Knüpfrahmen-Spannsysteme

### Drehstab-Einspannsystem



### Klemmleisten-Einspannsystem

