



RONDOFIL Monodraht-Weblitzen

Die Groz-Beckert RONDOFIL Monodraht-Weblitze wird aus einem Einzeldraht hergestellt. Dieser bietet eine perfekte Oberfläche für feinste Kettfäden.

GROZ-BECKERT

Groz-Beckert KG

Parkweg 2, 72458 Albstadt, Deutschland

Telefon +49 7431 10-0, Telefax +49 7431 10-2777

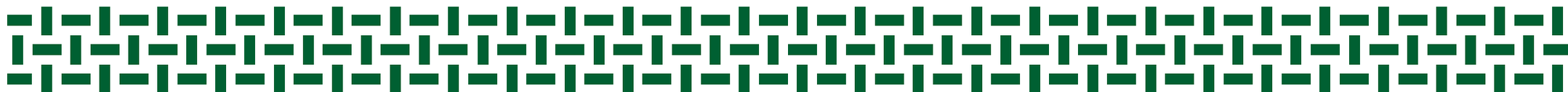
contact-weaving@groz-beckert.com

www.groz-beckert.com

Wie bei allen Groz-Beckert Produkten wird durch die hohe Fertigungsgenauigkeit und die optimale Interaktion aller Komponenten ein verlässlicher Webprozess gewährleistet. Das Fadenauge – auch als Maillon bezeichnet – wird nicht gelötet, sondern geklebt.

Die Vorteile der RONDOFIL Monodraht-Weblitze:

- Fadenschonende Oberfläche
- Keine Verwendung von Lötzinn
- Gefertigt aus rostsicherem Stahl
- Geeignet für jegliche Garne
- Höchste Fertigungsgenauigkeit
- Langlebige Materialien
- Kundenindividuelle Spezifikationen möglich
- Gefertigt aus Monodraht für hohe Reihdichten



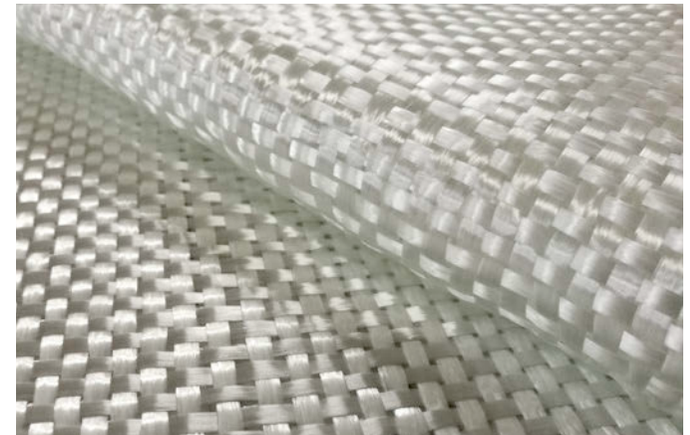
Verschiedene Ausführungen

Groz-Beckert bietet RONDOPIL Monodraht-Weblitzen in verschiedenen Ausführungen der Endösendistanzen, Maillons, Fadenauspositionen und Fadenausdrehungen an. Weitere Informationen zu den verschiedenen Maillons können dem Datenblatt „Maillons“ entnommen werden.

Verfügbare Litzenvarianten:

Endösenform	Endösendistanz	Fadenaug/Maillon	Drehung Fadenaug/ Maillon	Position Fadenaug/Maillon	Drahtdurchmesser
J/TRA	250 – 395 mm	R50/0 R65/0 R380 R1080 R450	30° 45°	in der Mitte 5 mm über der Mitte Individuell nach Kundenwunsch	1,28 mm

Komponenten individuell kombinierbar



Glasrovingewebe

