



Dreherweben

PosiLeno® ist das innovative, flexible und litzensbasierte Dreheresystem.

GROZ-BECKERT

Groz-Beckert KG

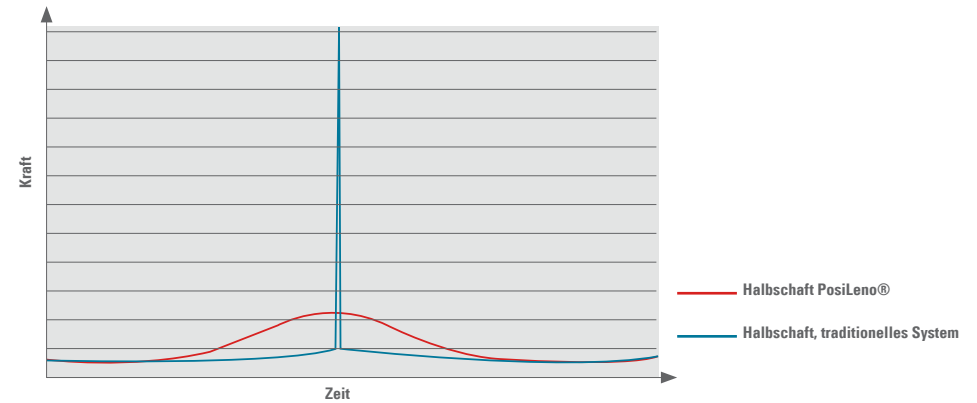
Parkweg 2, 72458 Albstadt, Deutschland
Telefon +49 7431 10-0, Telefax +49 7431 10-2777
contact-weaving@groz-beckert.com
www.groz-beckert.com

Die Vorteile

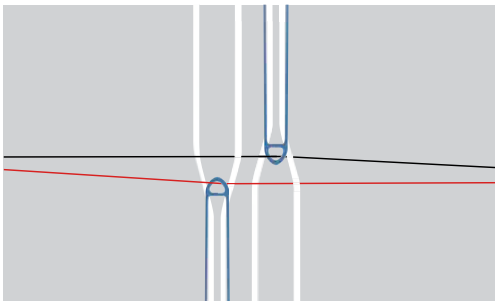
Schonende Bewegungsabläufe der Fachbildung für Halbschaft, Litzen und Kettgarn ermöglichen eine Verdoppelung der Leistung gegenüber herkömmlichen Dreheresystemen – und mehr.

- Bis zu 100 % höhere Gewebeproduktion gegenüber herkömmlichen Systemen
- Uneingeschränkte Musterungsmöglichkeiten
- Volle Flexibilität für Artikelwechsel bleibt erhalten
- Standard-Schaftgewebe können nach wie vor auf derselben Webmaschine hergestellt werden.
- Einfachste Installation
- Schonende Bewegungsabläufe

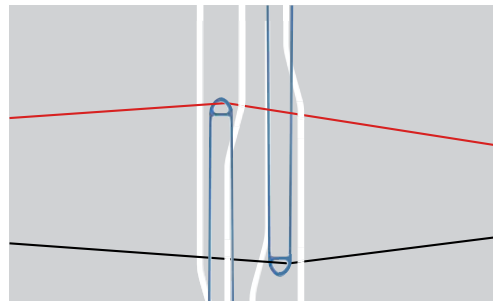
Beschleunigungen beim traditionellen System und bei PosiLeno®



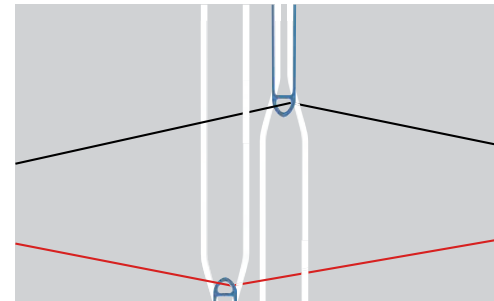
Bewegungsablauf



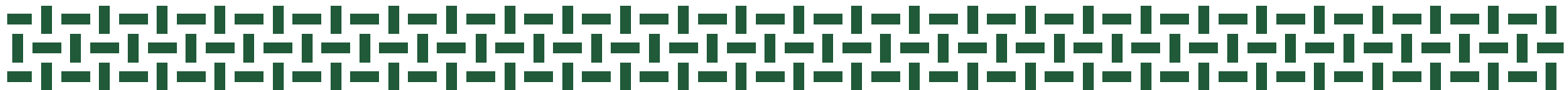
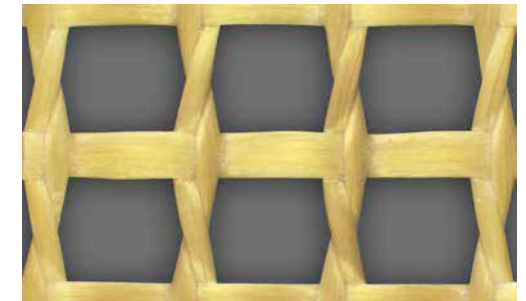
Im Mittelfach wechselt der Dreherfaden unter den Steherfaden. Die optimale Formgebung der Dreherweblitzen gewährleistet bei Gleichstand der Webschäfte genügend Abstand zwischen den Köpfen der Halblitzen.



Der Dreherfaden ist in das Kreuzfach gehoben, der Steherfaden in das Kreuzfach gesenkt.

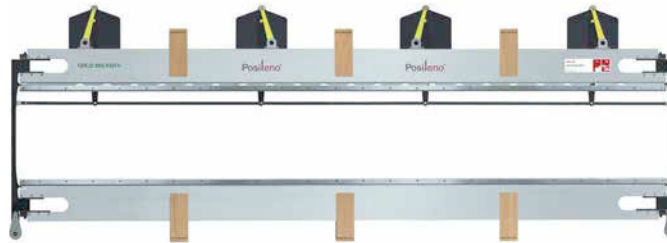


Auflösung der Dreherbindung in Leinwandbindung: Der Dreherfaden befindet sich im Tieffach, der Steherfaden im Hochfach.

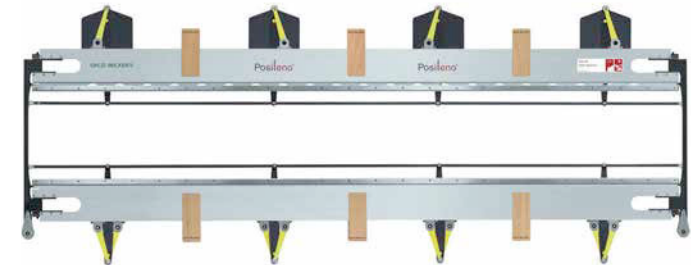




Hochfach-Dreherwebschaft



Tiefach-Dreherwebschaft



Hoch- Tiefach-Dreherwebschäfte

Bezeichnung	Dreher-Weblitzen			Endösendistanz	Max. Fachöffnung		Höchste Reihdichte		Geeignet für Kettgarne				
	Hebelitzen		Halblitzen		Kunststoff	Rostsicherer Stahl	Kunststoff	Rostsicherer Stahl	Tex-System	Metrische Nr.	Seidentiter	Engl. Nr.	
	Kunststoff	Rostsicherer Stahl										Bandstahl vernickelt	Baumwolle
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	je cm	je cm	Tt	Nm	Td	NeB	NeK
GROB® TEX	3,50 x 1,50	2,45 x 0,27	126 x 9 x 0,3	331	80	95	3	5	125	8	1.100	5	7
	3,50 x 2,00	2,50 x 0,60	126 x 11 x 0,5	331	80	95	2	3	170	6	1.500	4	5
GROB® TRA	3,50 x 1,50	2,45 x 0,27	152 x 9 x 0,3	382	105	120	3	5	125	8	1.100	5	7
	3,50 x 2,00	2,50 x 0,60	152 x 11 x 0,5	382	105	120	2	3	170	6	1.500	4	5
GROB® TRA	3,50 x 1,50	2,20 x 0,30	111 x 9 x 0,3	331	88	88	3	5	125	8	1.100	5	7
	3,50 x 2,00	2,50 x 0,60	111 x 9 x 0,5	331	88	88	2	3	170	6	1.500	4	5
PosiLeno®	3,50 x 1,50	2,20 x 0,30	136 x 9 x 0,3	382	110	110	3	5	125	8	1.100	5	7
	3,50 x 2,00	2,50 x 0,60	136 x 9 x 0,5	382	110	110	2	3	170	6	1.500	4	5