



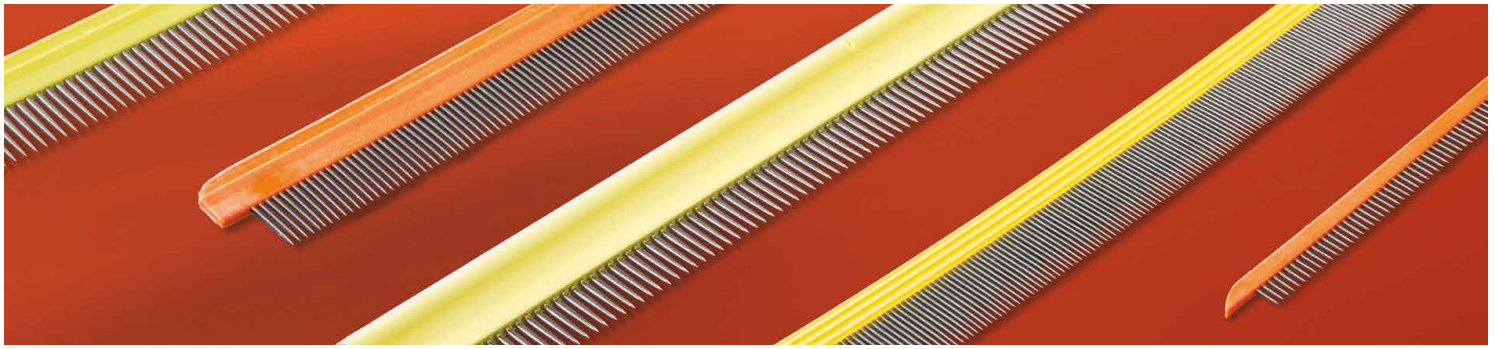
Von der Faser zum Garn

Benadelungssysteme für Wollstrecken >>



SAXONIA

TEXTILE PARTS



PAUL LEISTNER bietet ein umfangreiches Programm an Benadelungssystemen für Strecken. Geliefert werden Einpressnadelstreifen (SAXONIA SENZO), Metallnadelstreifen (SAXONIA 2B) und Einwegnadelstäbe (SAXONIA OWAS) für nahezu alle Maschinen der führenden Streckenhersteller im Markt. Besonderes Know-how liegt in der exakten Konfiguration der Nadeln und der Gewährleistung von Benadelungsdichte und Nadelvorsprung über die komplette Arbeitsbreite. Dadurch wird eine exakte Ausrichtung der Fasern im Faserband erzielt, die Voraussetzung für einen optimalen Kämmprozess.

Maschinentyp	N/cm	Länge	NV
NSC GC 12 – 15 + 30	2 – 9	220 mm + 270 mm	13,5 mm + 14,2 mm
NSC GN 5 – 7	2 – 9	220 mm	17,5 mm
NSC GV 10 + 20	3 – 9	84 mm	6,7 mm
OSA CSN	2 – 9	220 mm	13,5 mm + 14,2 mm
OSA ST21	3 – 9	220 mm + 270 mm	13,5 mm + 14,2 mm
OSA SEUP	3 – 9	200 mm	19,0 mm
COGNETEX SC400 + SC 600	3 – 8	228 mm + 270 mm	17,0 mm
OKK 4 + 6	2,5 – 8	220 mm	17,5 mm + 19,0 mm
OKK PB	3 + 4 *	280 mm	10,0 mm

* weitere Abmessungen in Planung

SAXONIA

TEXTILE PARTS

Bayerische Nadelleistenfabrik
Paul Leistner GmbH
Walpersdorfer Str. 51, 91126 Schwabach
E-mail: info@paul-leistner.de
www.paul-leistner.de