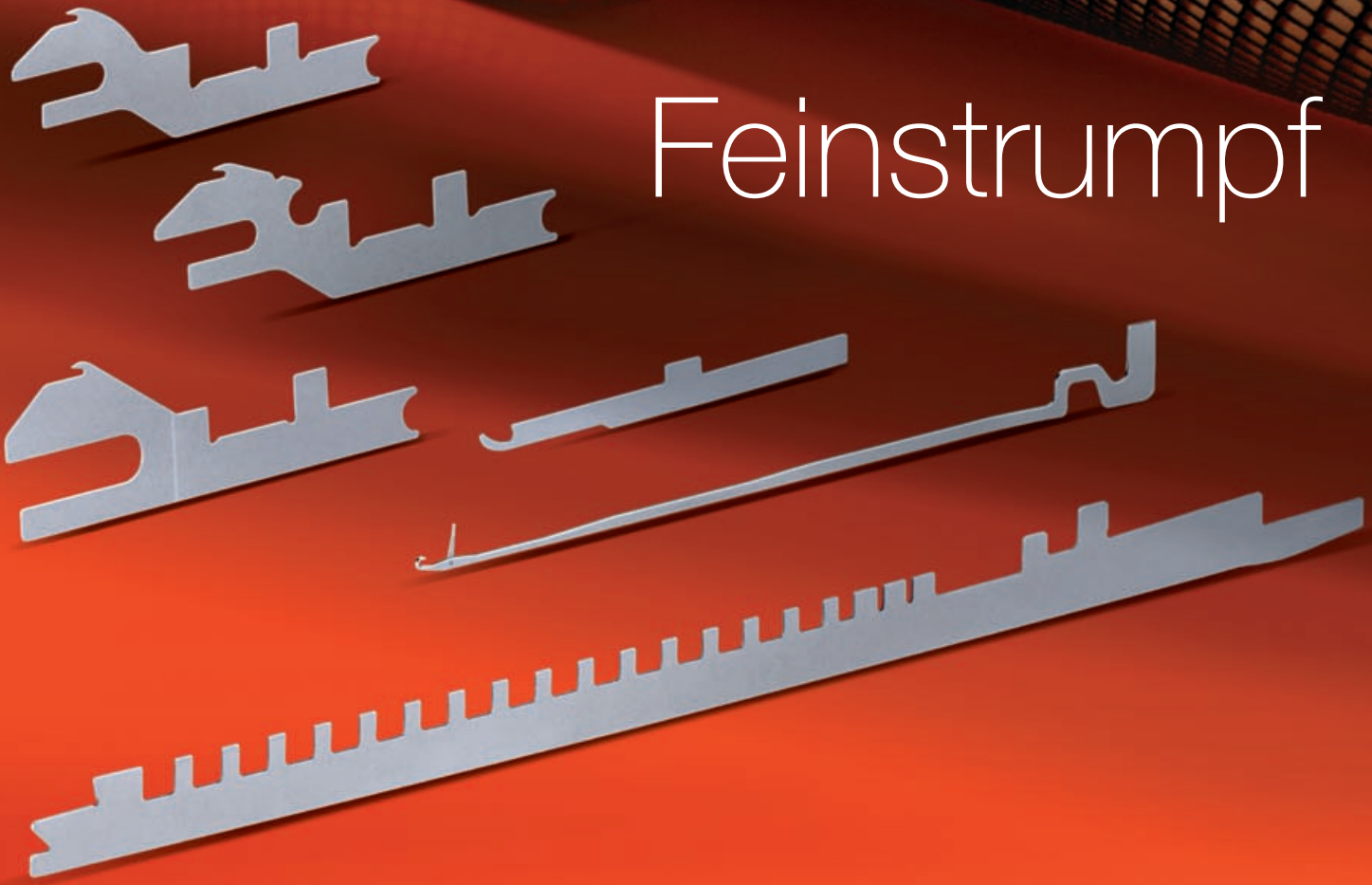
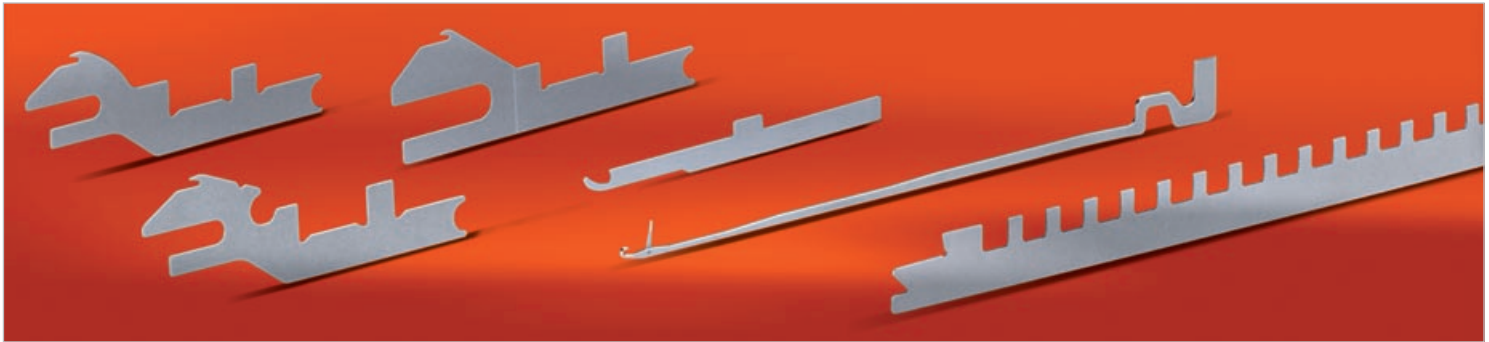


Feinstrumpf



KERN-LIEBERS

KNITTING PARTS



Feinstrumpf

Die KERN-LIEBERS Qualität

- G-Verrundung, perfekte Kantenverrundung bis in die feinste Kulierkehle
- Perfekte Stanzqualität auch bei höchster Festigkeit und Grundhärte
- Engste Toleranzen in Bezug auf Ebenheit und Spitzenlänge
- OEM Kooperation steht für höchste Anforderungen und optimale Beratung
- Perfekte Oberflächenbeschaffenheit
- Partielle Härtung für besonders verschleißanfällige Bereiche der Platinen

Das KERN-LIEBERS Programm

Nadeln · Sinkers · Transferjacks · Selektoren · diverse Maschinenteile

Seit Jahren sind die KERN-LIEBERS Elemente im Feinstrumpfbereich führend, begründet u.a. durch die Vorzüge in Bezug auf Verrundung. Die KERN-LIEBERS G-Version ist bei dieser Produktgruppe zum unverzichtbaren Markenbegriff geworden. Durch perfekt verrundete Sinkers ist ein gleichmäßiges und einheitliches Maschenbild sichergestellt.



G-Verrundung
Partielle Härtung

Dadurch kann garantiert werden, dass auch feinste und empfindlichste Garne problemlos verarbeitet werden können.

Das Risiko von Filamentbrüchen, die erst bei der fertig verarbeiteten Ware erkennbar werden, wird minimiert.

Die KERN-LIEBERS Stanztechnologie macht es möglich, auch technisch anspruchsvolle Produkte in hoher Qualität und Festigkeit zu verarbeiten. Damit ist eine besonders lange Lebensdauer der Produkte gewährleistet.

Bei stark abrasiven Garnen bietet die partielle Härtung die ideale Ergänzung bei Standardplatinen. Die Wechselintervalle von Sinkers können so maximal verlängert werden.

Unser Programm an Nadeln rundet das bereits umfangreiche Teileprogramm optimal ab.

KERN-LIEBERS

KNITTING PARTS

KERN-LIEBERS KNITTING PARTS GmbH
Dr.-Kurt-Stein-Straße 35
78713 Schramberg
E-mail: info@kern-liebers.com
www.kern-liebers.com