

# Stauleisten

Dieses hochpräzise gefertigte Produkt wird ganz individuell nach Ihren Wünschen hergestellt. Verwendet werden stets hochwertige Werkstoffe aus rost- und säurebestän-

digem Edelstahl. Wählen Sie ein maßgeschneidertes Produkt, das sein Einsatzgebiet ausschließlich im Speedsizer oder Symsizer einer Papiermaschine wieder findet.

## Qualitäten

**Werkst.-Nr.:**  
1.4310 (AISI 301)

**Bezeichnung:**  
X10CrNi18-8

**Härte:**  
HRC: 46 - 49  
HV: 460 - 500

**Zugfestigkeit:**  
1500 - 1700 N/mm<sup>2</sup>

**Länge:**  
beliebig nach Ihren Angaben

**Standard-Breiten in mm:**  
10 - 120

**Standard-Stärken in mm:**  
0,10 - 3,0

**Oberfläche:**  
blank gewalzt

### Ausführungen:

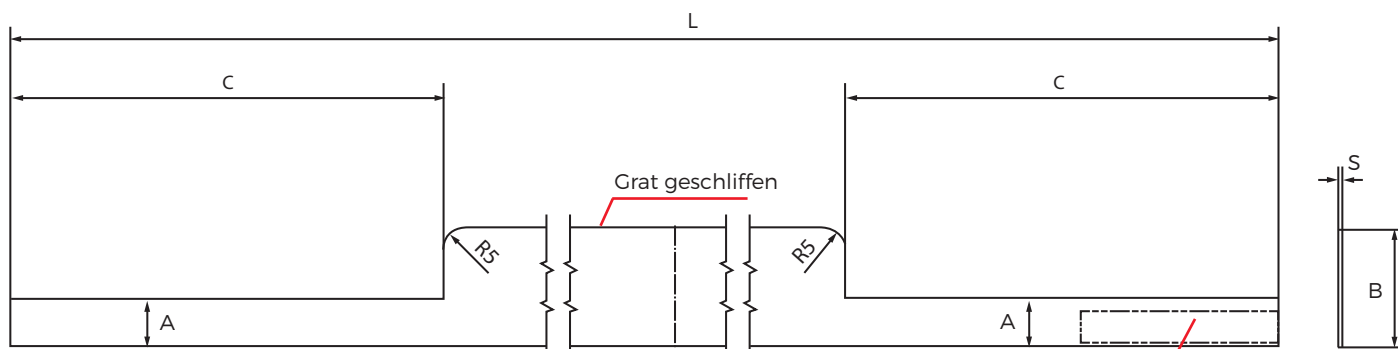
1. Präzise Herstellung nach Kundenzeichnung auf Wunsch mit Schlitzern oder Löchern
2. Knickung (Biegung) bis max. 12 m Länge

### Typische Einsatzgebiete:

- Speedsizer
- Symsizer



## Weitere Ausführungsvarianten



In diesem Bereich wird die Klingenhöhe in mm angeben: Mass B

## Information

Ausführungen von weiteren Stauleisten nach Ihren Zeichnungen können jederzeit angefragt werden. Gerne unterbreiten wir Ihnen ein unverbindliches Angebot.