

Abstreifer nach Kundengeometrie

Technische Details

- Formabstreifer für konventionelle Führungsbahn
- Formabstreifer mit integrierter Linearführungsbahn
- Linearführungsbahnabstreifer

Aufbau

Trägerblech mit aufvulkanisiertem synthetischen Kautschuk.

Maßhaltig

Sehr hohe Form- und Maßgenauigkeit sichern ein hervorragendes Abstreifergebnis.

Die Herstellung erfolgt durch Formen.

Garantierte Wiederholgenauigkeit bei Nachbestellung.

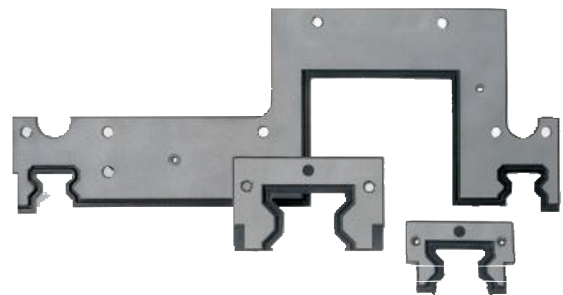
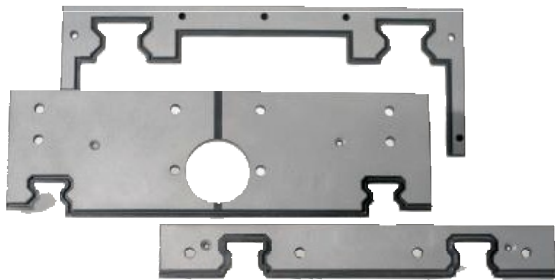
Lippe

Werkstoff: Synthetischer Kautschuk

- Hervorragende mechanische Eigenschaften
- Hohe Abriebfestigkeit
- Kurzfristige Temperaturbeständigkeit 135°C
- Dauertemperaturbeständigkeit 100°C
- Bedingt beständig gegen Säuren, Laugen und Benzin
- Beständig gegen Mineralöle und Kühlmittel
- Hervorragende Hydrolysebeständigkeit
- Ausgezeichnete Resistenz gegen Mikroorganismen

Lieferform:

- Montagefertig profilierte Abstreifer nach Ihren Vorgaben (Zeichnungen, Skizze).



Haben Sie Probleme beim vertikalen Austausch von Linear-Abstreifern?
Wir haben die Lösung und beraten Sie gerne.