

Flachsauggreifer SAFT-C



Flachsauggreifer SAFT-C

Aufbau

- Robuster und widerstandsfähiger Sauggreifer SAFT-C mit Einfachdichtlippe, Spezialnut und innerer Abstützung
- Verwendung in Kombination mit speziellem Tooling
- Sauger und Reibscheibel getrennt und aus unterschiedlichen Elastomeren
- Sauger komplett aus Kunststoff (kein Metalleinleger)
- Sauger und Reibscheibe unabhängig vom Saugeranschlussnippel austauschbar

Eignung für branchenspezifische Anwendungen

Anwendung

- Handhabung von Blechen mit höchster Dynamik (Verkürzung der Taktzeiten)
- Handhabung von Dünn- und Aluminiumblechen ohne Einbeulen oder Tiefziehen des Blechs
- Verschiebungsfreie Handhabung von geölten Blechen durch Spezialnut an der Saugerunterseite

Produkt-Highlights

- Modularer Sauggreifer mit wiederverwendbarem Nippel durch einfache Schraubmontage von unten
- Verschleißoptimierte Reibscheibe sowie Reibkraftoptimierung durch zwei Elastomerkomponenten
- Keine Trennung beim Recycling notwendig, da Sauger komplett aus Kunststoff
- Strukturierte Stützfläche verhindert Tiefziehen und hält auch bei geölten Blechen höchsten Querkräften stand
- Weiche Dichtlippe schmiegt sich auch an leicht gewölbte Oberflächen an

