



Mobile Überführung für den Inlinebetrieb mit der rotativen Stanzmaschine BSR 550 Servo.

Für ein optimales Abgreifen der Stanzprodukte.

Ausgerüstet mit getakteten Blasluftdüsen zum Ausbrechen von Innenstanzungen.

### Technische Daten

<b>Ansteuerung</b>	durch BSR 550 Servo
<b>Arbeitsbreite</b>	max. 550 mm
<b>Höhe</b>	passend an BSR 550 Servo
<b>Produkttransport</b>	5 Stück Flachriemen - Transportelemente
<b>Abschnittentsorgung</b>	5 Stück Ausbrechelemente mit Blasluft
<b>Geschwindigkeit</b>	1 - 165 m/min, stufenlos regulierbar
<b>Mobilität</b>	fahrbar mit Rollen und Stellfüßen
<b>Platzbedarf</b>	ca. 750 x 850 mm (L x B)
<b>Gewicht</b>	ca. 150 kg

