



Der Einstieg in den komfortablen Teilefluss. Unsere LOOPTEQ O-200.

Als unentbehrlicher Helfer für eine wirtschaftliche Werkstückrückführung ist die LOOPTEQ O-200 die perfekte Ergänzung zu einseitigen Kantenanleimmaschinen. Der Produktionsprozess wird effizienter, gleich ob Losgröße 1, kommissionsweise oder Serienfertigung.

Ihre Vorteile auf einen Blick

Schnelle Amortisation

Rechnet sich bereits ab 9 Stunden Einsatzzeit pro Woche

Keine Schulung notwendig

LOOPTEQ aufstellen, anschließen, loslegen

Flexible Personalorganisation

Dank wirtschaftlicher 1-Mann-Bedienung

Ergonomisches Arbeiten

Manuelles Teilehandling wird auf ein Minimum reduziert

Bessere Qualitätskontrolle

Schnelle Reaktion bei Materialanpassungen



Drehbolzen für Schmalteile
Sensorgesteuert (optional)



Röllchenleiste zur Unterstützung breiter
Werkstücke (optional)



Bandreinigung



Bedieneinheit



Ausrüstung für CE Konformität:
Reißleine längs zum Rückführband



Fernservice: Hohe Maschinenverfügbarkeit durch kürzere Stillstandzeiten und damit niedrigere Produktionskosten.

Ein starkes Team.

LOOPTEQ O-200 – Bestens geeignet für Kunden mit kleinen, schmalen und mittelgroßen Werkstücken.

Die Werkstückrückführungen der LOOPTEQ Serie harmonisieren perfekt in Größe, Leistung und Geschwindigkeit mit den einseitigen Kantenleimmaschinen der HOMAG.

Hard- und Software sprechen eine Sprache. Das Ergebnis: Eine perfekt automatisierte Format- und Kantenbearbeitung.

Technische Daten

Werkstückangaben

Werkstücklänge 300 – 2.500 mm

Werkstückbreite 50 – 1.450 mm

Werkstückgröße

4-seitige Bearbeitung*

min. Werkstückgröße 300 × 300 mm

max. Werkstückgröße 1.450 × 1.450 mm

Werkstückdicke 8 – 60 mm

Werkstückgewicht

bei Werkstücklänge ≤ 700 mm max. 30 kg

bei Werkstücklänge > 700 mm max. 50 kg

Flächengewicht max. 25 kg/m²

Arbeitshöhe 835 – 950 mm

Vorschub 8 – 25 m/min

*Größere Teile können bei 4-seitiger Bearbeitung mit manueller Hilfe beim Querversatz und Drehen zurückgeführt oder auch ausgeschleust werden.

