

Magnetüberkopfbremse MagStack

Für LTG Einfach- und Doppelstapelungen

Effizienz auf leisen Sohlen!

Mittels der Magnetüberkopfbremse wird die Blechtafel aus voller Produktionsgeschwindigkeit kontrolliert abgebremst und fällt punktgenau, vertikal auf die Palette.

Ein Frequenzumrichter mit angepasster Software in einem separaten Schaltschrank sowie Lichtschranken und Sensoren steuern den Abbremsprozess. Durch den Wegfall der Anschlagfederung und des Stapelgebläses ist das System nahezu wartungsfrei.

Für LTG Einfach- und Doppelstapelungen
Typ 217 (außer Nonstop-Version), 803 und 804.

Ausführung für Sonderformate auf Anfrage.

NEU: Jetzt auch für beide Boxen

Entsprechend der technischen Ausstattung Ihrer Anlage beraten wir Sie ausführlich und stellen Ihnen gerne ein individuelles Angebot zusammen. **Sprechen Sie uns an!**

Tel. +49-711-6 99 71-300 · Fax +49-711-6 99 71-185 · spare-parts@kba-metalprint.de

Die Vorteile	Ihr Nutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Beschädigungsfreies Abstapeln – jetzt in beiden Boxen 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Höhere Qualität besonders bei Weiterverwendung der Tafeln in Hochleistungslinien ▪ Kostenreduzierung durch Minimierung der Fehltafeln
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hohe Produktionsgeschwindigkeit 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zeitersparnis – höhere Produktivität
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Exaktes, geräuscharmes Abstapeln 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bessere Arbeitsbedingungen durch Einhaltung der Lärmvorschriften
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Speziell einsetzbar für Scroll-Bleche und für dünne Bleche 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Höhere Flexibilität und Produktionstiefe
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Weniger Einstellarbeit 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vereinfachte Bedienung

KBA-MetalPrint GmbH

Wernerstr. 119-129 · 70435 Stuttgart, Deutschland
Tel. +49 (0)711 699 71-0 · Fax +49 (0)711 699 71-670
info@kba-metalprint.de · www.kba-metalprint.de