

Unsere Rollenschneidemaschine ermöglicht das problemlose Schneiden von beschädigten Innenkernen, ohne dass die Stoffe vor der Nutzung der Maschine zurückgespult werden müssen.

Es können Kartonkerne jeder Größe geschnitten werden. Da schwere Rollen auf die Wiege geladen werden, werden Probleme mit beschädigten Kernen vermieden.

Der TOP30 wurde entwickelt, um alle Arten von Materialien in Rollenform zu verarbeiten.

Die Klinge schneidet das Material und den Kern in nur wenigen Sekunden. Die Rolle wird einfach auf die Walzen gelegt, was dem Arbeiter einen sicheren und einfachen Umgang mit dem Prozess ermöglicht.

Unsere Rollenschneidemaschine ist speziell für das Schneiden von Digitalmedien wie PVC-Bannern, Polyesterstoffen, Vinyl sowie Rohmaterialien wie Fiberglas und Kohlefaser, Teppichen, Filzen und Textilien konzipiert. Der Gummimarkt ist derzeit einer unserer Hauptsektoren, in dem EPDM-Rollen in verschiedene Breiten geschnitten werden müssen. Auch Bitumen- und Asphaltrollenhersteller müssen die Rollen für ihre Lieferanten schneiden.

Der vollautomatische Klingenschärfer schärft beide Seiten der Klinge, sodass sie immer einsatzbereit ist. Wenn die Klinge durch den Gebrauch stumpf wird, muss sie nicht ausgetauscht werden – der Schärfeknopf muss 10 Sekunden lang vom Bedienfeld aus, gedrückt werden und die Klinge ist wieder einsatzbereit.

Ein verstellbares Klingenschmiersystem ist installiert, um die Klinge während des Schneidens zu kühlen – dieses 0°C-System verhindert, dass die Klinge während des Schneidvorgangs heiß wird.

Ein digitaler Zähler zeigt die Schnittbreiten an, mit der Option, einen Nullpunkt einzustellen. Die Maschine stoppt automatisch bei der programmierten Größe.

Technische Daten:

Gewicht:

Bis zu 150 kg oder 330 lb

Länge:

Bis zu 5 m oder 200 lb

Köpfe:

1 Schneidkopf - 2 Schneidköpfe

Maximaler Durchmesser:

Bis zu 32 cm oder 12 in

Anschlusswert:

400V - 480V - 240V - 120V

Automatisierungsgrad: Halbautomatisch - Automatisch

Sektoren:

Bekleidung, Asphalthersteller, Jalousien, Verarbeitungsindustrien, Digitaldruck, EPDM-Gummis, Aufblasbare Produkte, Druckereien, PVC-Zelte, Dachhersteller, Sonnenschutz, Planen

Materialien:

Markisen, Blacklite, Verdunkelung, Luftpolsterfolie, Leinwand, Kohlefasern, Beschichtete Stoffe, Immergrüne Stoffe, Stoffe & Textilien, Filz, Fiberglas, Filme, Bodenbeläge, Schaumstoff, Frontlite, Dichtungen, Keder, Netze, Verpackungsmaterialien, Polyester, Prepreg-Fasern, Gummi, Lkw, Vinyl, PET-Kunststoffe.