

Řezačka PVC s navíjením



BWEC

Řezání na požadovanou šířku, například PVC pásek pro etikety

STM / 43-S

Využití stroje při řezání materiálu pro výrobu girland a vánočních stromků



JanLhoský

Výroba / Manufacturing

tel.: +420 775 953 862

fax: +420 02 451 549

e-mail: jlh.sirius@gmail.com

web: www.sirius-corp.cz

Duplex řezačka STM/43-S

Duplex řezačka s navíjením STM/43, je luxusní zařízení technicky postaven na řezání velkých válců. Stroj je vhodný pro zpracování řezem fólií, papíru a kompozitních materiálů. Je snadno dostupný, jednoduchý na používání. Regulace tahu pro napínání materiálu a navíjení je řízeno automaticky, poskytuje přesné vinutí řezaného materiálu. Vše je ovládáno přes dotykovou obrazovku.



Technická specifikace

- | | |
|---------------------------------|------------|
| - maximální průměr role | 800 mm |
| - maximální konečný průměr role | 500 mm |
| - šířka válce | 1400 mm |
| - maximální šířka materiálu | 1350 mm |
| - minimální převíjecí šířka | 40 mm |
| - maximální rychlost | 600 ot/min |



Ovládací panel s dotykovým displejem.

Navíjení Bobin , řezání PVC pásek.



Die Duplex Rollenschneide STM/43-S

Rollenschneid- und Wickelmaschine, mit hohe Geschwindigkeit, mit zentraler Wicklung auf zwei Wellen und geeignet für die Schneidung und Aufwicklung von Kunststoff-Folien, Papier und Laminaten • Abwickel- und Aufwickelheiten an derselben Seite • Asynchrone WS Motoren mit digitalen Inverters • Automatische und programmierbare Spannungsregelung für Abwicklung und Aufwicklung • Touch Screen Bedientafel zur Einstellung und Anzeige der Daten und Diagnose • Leichter Zugang, Einstellung leicht und schnell • Schnelle Ladung und Ausladung der Rollen



Duplex cutter STM/43-S

Dual-Spindle Slitter Rewinder, at high speed, suitable for slitting and rewinding plastic films, paper and laminates. Unwinding and rewinding on the same side • Asynchronous AC motors with digital inverters • Automatic and programmable tension controls both for unwinding and rewinding • Touchscreen operator panel for data setting and visualization and fault diagnostic • Easy accessibility to setting operations • Quick loading and unloading of the rolls

DATI TECNICI TECHNICAL DATA CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE DATEN DATOS TECNICOS ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	STM/43-S	
Larghezze utili Web widths Largeurs utiles Arbeitsbreiten Anchuras utiles Ширина полотна	1000 / 1300 mm 1600 / 1800 mm	40" / 52" 63" / 71"
Diametro max bobina madre Max. batch roll diameter Diamètre max. de la bobine mère Max. Durchmesser der Mutterrolle Diámetro max. bobina madre Макс. диаметр исходного рулона	800 mm	31 1/2"
Diametro max bobine finite Max. finished roll diameter Diamètre max. bobines finies Max. Durchmesser der Fertigrollen Diámetro max. bobinas cortadas Макс. диаметр готовых рулонов	500 mm	20"
Larghezza minima di taglio Minimum slitting width Largeurs de coupe minimale Mindestschnittbreite Anchura min. bobina cortada Мин. ширина резки	40 mm	1"
Velocità max. della macchina Max. machine speed Vitesse max. de la machine Max. Maschinegeschwindigkeit Velocidad max. de la máquina Макс. скорость машины	600 mpm	1.640 fpm