



PreFeeder 2200 **Kabelzuführautomat**

- Leistungsstarker Antrieb für schwerere Kabelrollen bis zu 68 kg und Verarbeitungsgeschwindigkeiten bis 2.5 m/s
- Frontladekonzept für Kabelrolle, Kabeltransporteinheit und Kabelspeicher
- Schnell-Ladesystem der Transporteinheit
- Universelle, stufenlos einstellbare Führung für die verschiedenen Kabeldurchmesser bis 15 mm
- Kabelspeicherkapazität bis zu 4 m für hohe Verarbeitungsdynamik

ZUFÜHREN

PreFeeder 2200

Einsatzgebiet

Der PreFeeder 2200 ist ein kompaktes Kabelzuführgerät für Kabelrollen bis zu 68 kg und ermöglicht die Zuführung des Kabels zur Abisoliermaschine unter konstanter Zugkraft.

Der Kabelausgleich erfolgt mit einem Kabelspeicher, dessen Tänzerrolle die Abzugsgeschwindigkeit von der Kabelrolle regelt. Dank dem einfachen und raschen Kabelhandling bei Laden und Entladen der Kabel ist der PreFeeder 2200 eine flexible Lösung für die leistungsstarken Bearbeitungslinien von Schleuniger.

Option

- Magnetbremse für die Kabelrolle

Technische Daten	
Rohmaterial Durchmesser	15 mm
Rollen Durchmesser	Max. 762 mm
Rollen Breite	Max. 457 mm
Rollen Gewicht	Max. 70 kg
Zugkraft	Max. 150 N ab Kabelrollenrack
Aufnahmedorn	19 - 65 mm
Vorschubrate	2.5 m/s
Speisung	100 VAC, 50/60 Hz
Abmessungen (L x B x H)	978 x 762 x 1'143 mm
Gewicht	65 kg
CE-Konformität	Der Prefeeder 2200 entspricht vollumfänglich den CE und EMV-Maschinenrichtlinien (mechanische und elektrische Sicherheit, elektromagnetische Verträglichkeit).
Wichtiger Hinweis	Wir empfehlen, im Zweifelsfall Ihr Kabel durch uns bemustern zu lassen.