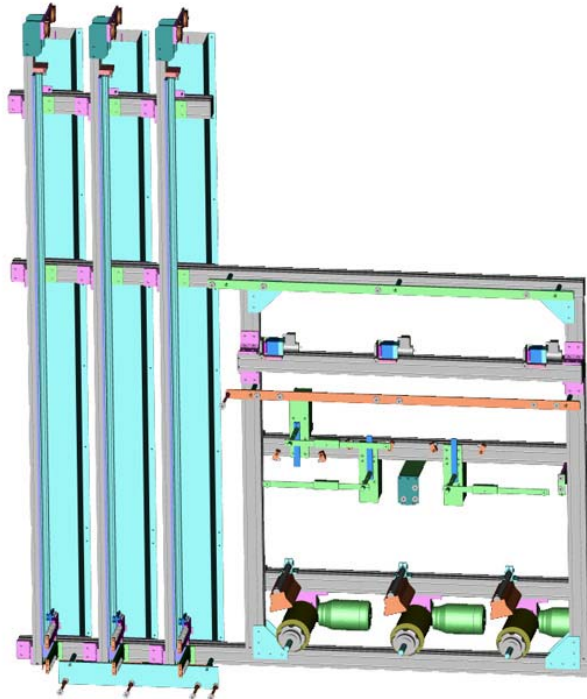


3- fach Abroll- und Speicheranlage für Faden

Motorisierte Spulenabrollhaspel und Parallel-Speicher zur ununterbrochenen Zufuhr von 3 Fäden in eine Extrusionslinie.

Die Speicheranlagen werden individuell nach den Bedürfnissen des Kunden konstruiert und angepasst.

Technische Änderungen vorbehalten
Kundenspezifische Ausführungen auf Anfrage

Technik

- Alle Elemente in Alugestell eingebaut
- 3 Abrollhaspel mit geregelter Drehstromantrieb für zugkonstante Fadenzuführung (5 - 10 N)
- inkl. Spulenhalter, Spulenmitnehmer, Fadenführung
- 3 pneumatische Fadenklemmen
- 3 Speicher mit parallel voneinander angeordneten Schlaufen
- 3 Fadenrisskontrollen

Technische Daten

Speicherkap.	Je 3 x 100 m
Spulengewicht	10 Kg
Spulen- \varnothing aussen	150 mm
Spulenbreite	292 mm
Faden- \varnothing	0,6 mm
Geschwindigkeit	3 - 50 m/min

Optionen

- Anlagen für grössere Speicherkapazität
- Höhere Tragkraft der Abrollhaspeln
- Andere Geschwindigkeitsbereiche
- Andere Anlagen für Profil- oder Rundmaterial