



TGA-250 EVO PRÄZISE LATEXIERUNG MIT INTEGRIERTEN PRÜFEINHEITEN

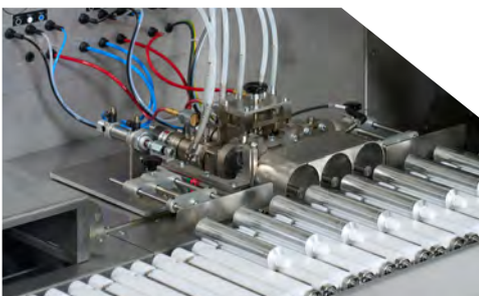
Die neue Tubenlatexiermaschine TGA-250 EVO vereint gleich mehrere Produktionsschritte aus verschiedenen Sprimag Maschinenlösungen. Die Tuben werden nicht nur latexiert, sondern sowohl pneumatisch als auch visuell geprüft und bei Mängeln direkt ausgeworfen. Dabei übernehmen drei S-540 Schleuderapparate mit justierbarer Hubbewegung die Latexierfunktion, sodass durch die längeren Latexierzeiten noch präzisere Ergebnisse erzielt werden.

FEATURES

- Maschinenleistung bis 200 Tuben pro Minute
- Ausgerüstet mit drei Highend-Schleuderapparaten S-540
- Zusätzlicher Teileauswurf zur Feinjustierung der Schleuderapparate bei der Maschineneinstellung

OPTIONEN

- Pneumatische Loch-/Rissprüfung durch 24 Prüfköpfe bis zu einer Loch-/Rissgröße von 0,05 mm
- Visuelles Kamera-Inspektionssystem zur Innenlack- und Latexierkontrolle als „offene Plattform“: je nach Kundenanforderung sind unterschiedliche Kamerasysteme möglich



Bestückung mit 3 Highend-Schleuderapparaten S-540 für hohe Taktzahlen (bis 200 tpm)



Art	Produkte	Geschwindigkeit Stück pro Minute	Durchmesser mm	Längenbereich mm	Apparate / Spritzvorgänge
Latexieren und Inspizieren	Tuben	bis 200	10-50	70-220	3 Spritzapparate 24 Prüfköpfe