

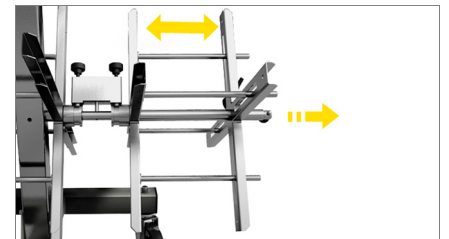
Spin 4

Тележка-держатель для прокладок



Поворотные колеса

01



Бобинодержатель

02



В процессе рационализации и оптимизации производственного цикла важную роль играет разработка правильной системы движения материалов – полуфабрикатов, деталей на фазе сборки и конечных продуктов. Линия Логистики Emmegi предлагает предприятиям конкретные решения по всем проблемам складирования, передвижения и сборки.

Spin 4 – это тележка-держатель для прокладок. Моталка с фрикционным механизмом и нитеводителем обеспечивают размотку без повреждения прокладки. Оборудована системой быстрой смены бобины.

Ø бобины = 720 мм

Механизм фрикционного блокирования бобины

03



Spin 4

Тележка-держатель для прокладок

01

Поворотные колеса

Оборудована 2 фиксированными и 2 поворотными колесами с тормозом, обеспечивающими высокую степень подвижности и простоту перемещения предметов. Блокировка тормозного устройства позволяет фиксировать положение вблизи различных рабочих участков.

02

Бобинодержатель

Система регулируемых раздвижных бобинодержателей обеспечивает возможность работы с устанавливаемыми бобинами различных размеров и типов.

03

Механизм фрикционного блокирования бобины

Моталка с фрикционным механизмом оказывает противодействие разматыванию, не допуская возможности повреждений.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Минимальный диаметр отверстия бобины	110
Максимальный диаметр бобины	720
Максимальная ширина бобин	250
Механизм, оказывающий фрикционное воздействие на вращение бобин	
Количество съемных бобин	4
Встроенное устройство для блокировки рамы с фрикционным механизмом	
4 поворотных колеса \varnothing 125 мм, 2 из которых оборудованы механизмом блокировки	
Нижний рольганг для расположения рамы с регулируемой высотой от пола от 315 до 355 мм	
Минимальный и максимальный \varnothing вставной бобины	?