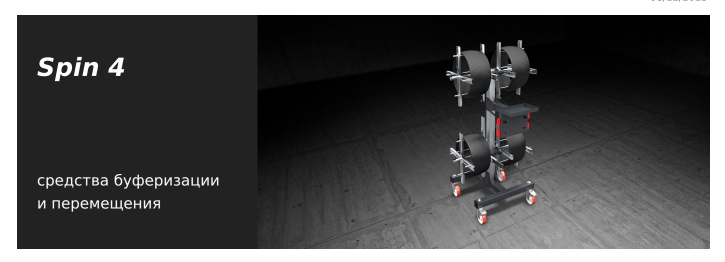




ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

08/12/2025

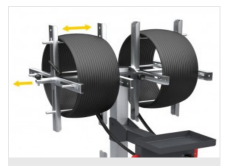


Каретка-держатель уплотнений. Мотальный вал с фрикционным механизмом и направляющая ленты обеспечивают разматывание прокладки без повреждения. Оборудована системой быстрой смены бобин.



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

08/12/2025



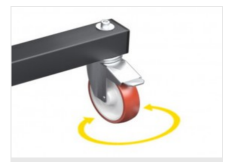
Держатель бобины

Система регулируемых и выдвижных держателей бобин позволяет адаптировать их к различным размерам и типам размещаемых бобин.



Фрикционное сцепление блокировки бобины

Разматывающее устройство с муфтой сцепления блокирует этап размотки бобины, предотвращая таким образом возможность возникновения неполадок.



Вращающиеся колеса

2 стационарных и 2 вращающихся колесика с тормозом обеспечивают высокую степень мобильности и легкое перемещение предмета. Блокировка тормозных устройств позволяет фиксировать их положение вблизи различных рабочих зон.



Emmegi S.p.A. Via Archimede, 10 41019 - Limidi di Soliera (MO) Tel +39 059 895411 Fax +39 059 566286 P.lva/C.Fisc 01978870366 info@emmegi.com www.emmegi.com The right to make technical alterations is reserved.









SPIN 4 / СРЕДСТВА БУФЕРИЗАЦИИ И ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Минимальный диаметр отверстия бобины (мм)	110
Максимальный диаметр бобины (мм)	720
Максимальная ширина бобин (мм)	250
Трение вращения бобин	•
Количество съемных бобин (в зависимости от модели)	4
Устройство для блокировки рамы с фрикционной муфтой	•
4 поворотных колеса, 2 из которых с фиксатором (мм)	Ø=125
Длина (мм)	825
Ширина (мм)	970
Высота (мм)	1.520
Максимальная нагрузочная способность (кг)	60
Масса (кг)	44

Включено ● Доступно ○