



Умелые руки для вашего погрузчика

Штырь T185P/S для погрузки рулонов бумаги в контейнер



ИНДИВИДУАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ

РЕКОМЕНДУЕМОЕ ПРИМЕНЕНИЕ – ПЕРЕВОЗКА РУЛОНОВ БУМАГИ

Штырь T185P/S для погрузки рулонов бумаги в контейнер

Транспортировка рулонов бумаги, в особенности по морю, традиционно сопряжена с немалой стоимостью доставки и высокими рисками повреждения груза. Такие рулоны зачастую перевозятся по отдельности, и в процессе транспортировки подвергаются многократной перевалке.

Тем не менее, в наши дни подобные, отдельно перевозимые грузы часто начинают укладывать в контейнеры, что сокращает количество этапов перевалки до двух – загрузка-выгрузка. При этом груз дополнительно защищен и от неблагоприятных погодных условий. Все это благоприятствует применению контейнеров и в перевозках такого уязвимого к повреждениям груза, как рулоны бумаги.

Однако, укладка рулонов в контейнер не так проста и сопряжена с техническими ограничениями. Рулоны бумаги, как правило, имеют диаметр до 1450 мм, ширину 3800 мм и вес до 4-х тонн. Их невозможно торцом поставить в контейнер или уложить поперек контейнера, поскольку внутренние габариты даже 40-фут. контейнера «High-Cube», как правило, не превышают 2330 x 2650 мм.



Единственной рабочей схемой погрузки представляется укладка рулонов вдоль длины контейнера и диагонально в высоту в два яруса. При этом каждый рулон во втором ярусе снизу может дополнительно подпираться блоком из дерева/картона (напр. марки BestBlock), крепиться ремнями, а само пространство между рулонами заполняться воздушными подушками. Такая схема позволяет уложить в 40-фут. контейнер 8 рулонов общей массой около 22,4 т.



Подобная схема погрузки рулонов в контейнер предъявляет особые требования к погрузчику и навесному устройству. Груз весом до 4-х тонн и центром тяжести 1400 мм должен быть не только поднят с земли, но и перевезен и уложен вдоль стены контейнера, зачастую с применением сайдшифта. Единственной возможностью осуществить захват рулона с торца является подъем рулона за картонную гильзу диаметром 100 мм, на которую намотана бумага.



Штырь 10T185P/S2**для погрузки рулонов бумаги в контейнер**

Грузоподъемность 3.800 кг при центре тяжести 1.400 мм

Диаметр штыря 92 мм позволяет захватить рулон с картонной гильзой диаметром 100 мм

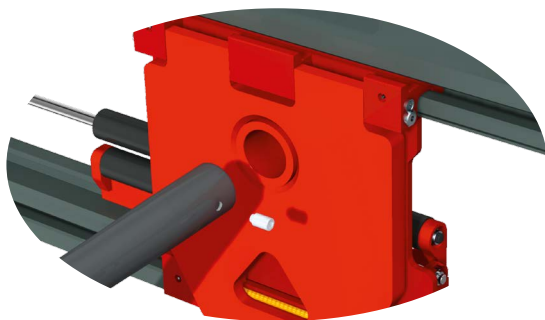
Максимальный сайдшифт ± 575 мм облегчает укладку рулона у стены контейнера

Навесное исполнение штыря обеспечивает быстрый монтаж на погрузчик

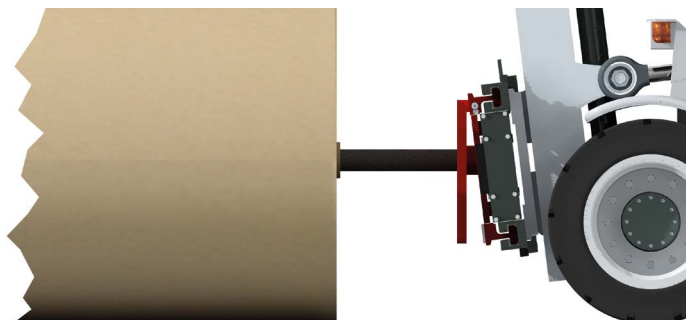
Отличный обзор сквозь и поверх штыря

Для перевозки небольших рулонов имеется модель 4.8T185P/S с г/п 2.500 кг, цт 1.400 мм и ISO-кл. 3

Версия с макс. сайдшифтом ± 850 мм для перевозки рулонов диаметром 600 мм – модель 10T185P/S с г/п 3.800 кг, цт 1.400 мм и ISO 4



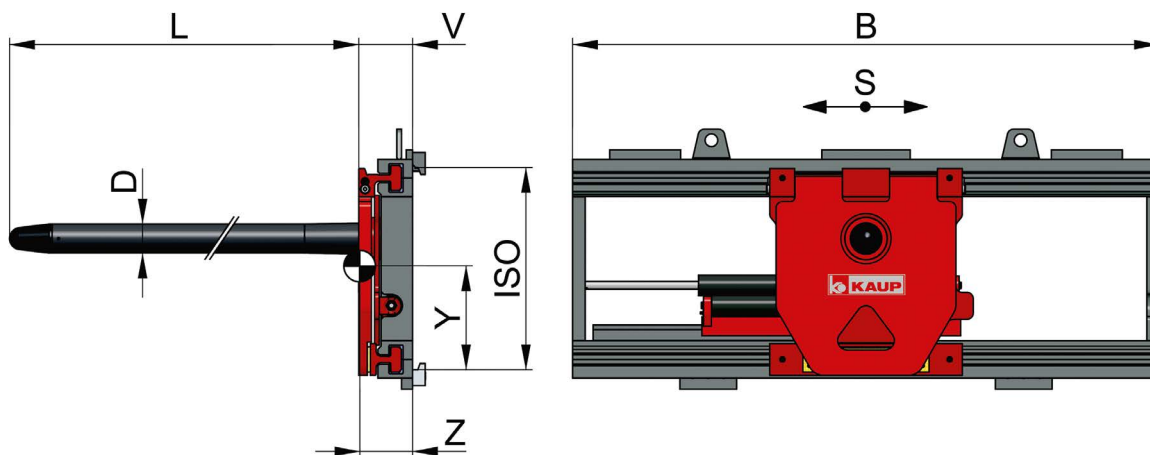
Простая и быстрая смена штыря за счет его вкручивания в несущую плиту



Штырь имеет осевое крепление к своей базовой плите, что предотвращает повреждение картонной гильзы при захвате рулона



Максимальный сайдшифт обеспечивает точное позиционирование рулона у стены контейнера.



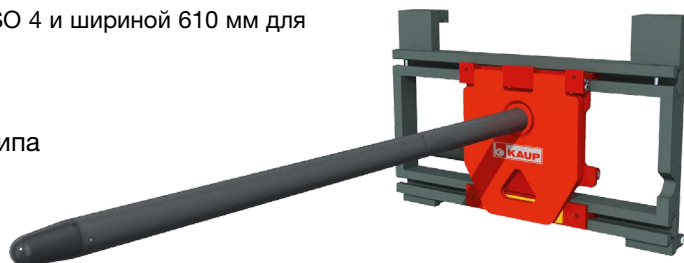
Штырь T185P/S для погрузки рулонов бумаги в контейнер

Модель	Г/П кг	ЦТгр мм	S _{макс} мм	Ширина рамы В мм	Диаметр штыря D мм	Длина штыря L мм	Миним. диаметр рулона мм	ISO кл.	V мм	ЦТнп Z мм	ЦТнп _v Y мм	Вес кг
4.8T 185P / S1	2.500	1.400	± 275	1.350	92	2.000	1.100	3	161	155	286	340
4.8T 185P / S2	2.500	1.400	± 325	1.350	92	2.000	1.000	3	161	148	280	360
10T 185P / S2	3.800	1.400	± 575	1.860	92	2.000	1.150	4	171	126	324	545
10T 185P / S3	3.800	1.400	± 875	1.630	92	2.000	600	4	214	141	318	638
12T 185P / S1	5.000	1.400	± 400	1.860	102	2.000	1.400	4	171	147	328	551

Другие версии и длины штыря – по запросу.

Доступна модель 10T151S2 – версия без штыря с кареткой ISO 4 и шириной 610 мм для монтажа поверх другого оборудования иливил.

Опционально доступен штырь 10T185P/S с крепежом типа Terminal-West и общим сайдшифтом ± 665 мм



Навесное оборудование KAUP соответствует требованиям всех действующих норм ЕС относительно качества, безопасности и технической документации. Технические данные могут быть изменены.

KAUP сертифицирован по DIN EN ISO 9001



Умелые руки для вашего погрузчика

KAUP GmbH & Co. KG
 Braunstrasse 17 · D - 63741 Aschaffenburg
 ☎ +49 6021 865-0 · 📠 +49 6021 865-213
 E-Mail: kaup@kaup.de · www.kaup.de