

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48,
Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12,
Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40,
Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
Единый адрес: mnv@nt-rt.ru
Веб-сайт: www.mainavira.nt-rt.ru

ШТЫРИ ДЛЯ ВИЛОЧНОГО ПОГРУЗЧИКА

Техническая информация



Штырь на погрузчик для перемещения грузов цилиндрической формы: рулонов, бетонных колец и др. устанавливается на каретку погрузчика.

Марка	Г/п штыря, т	Масса, кг	Длина штыря	Диаметр штыря, мм
13MB45-0,3(2200)	0,3	92,0	2200	60
13MB45-1,2(2500)	1,2	166,0	2500	80
13MB45-1,5(1500)	1,5	142,0	1500	70
13MB45-1,5(3000)	1,5	121,0	3000	50
13MB45-1,5(4000)	1,5	328,0	4000	90
13MB45-1,8(2000)	1,8	162,0	2000	70
13MB45-2,6/105(2100)	2,6	221,0	2100	105



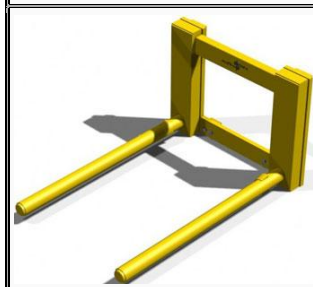
Штырь на вилы погрузчика. Позволяет перемещать рулоны и грузы цилиндрической формы. Устанавливается на вилы погрузчика.

Марка	Г/п штыря, т	Масса, кг	Длина штыря, мм	Диаметр штыря, мм	Проём для вил, мм
13MB46-1,0/50(2000)	1,0	130,0	2000	50	125 x 59
13MB46-1,0/70(2000)	1,0	149,0	2000	70	125 x 59
13MB46-1,0/80(2000)	1,0	202,0	2800	80	125 x 59
13MB46-1,25	1,25	-	-	-	140 x 59
13MB46-1,5/60(1060)	1,5	131,0	1060	60	143 x 59



Штырь на вилы погрузчика. Позволяет перемещать рулоны и грузы цилиндрической формы. Устанавливается на вилы погрузчика.

Марка	Г/п штыря, т	Масса, кг	Проём для вил, мм
13MB47-1,0	1,0	101,0	143 x 59
13MB47-1,25	1,25	-	140 x 50
13MB47-1,5	1,5	152,0	157 x 70



Штырь на погрузчик предназначен для перемещения рулонов бумаги из горизонтального положения. Позволяет поднимать рулоны с земли и устанавливать на шпindel (и наоборот). Устанавливается на каретку погрузчика.

Марка	Г/п штыря, т	Диаметр штыря, мм
13MB48-1,0	1,0	50