

HL-3-003

Навантаження	Модель
25кг-50кг	HL-3-003-25/50кг
100кг-150кг	HL-3-003-100/150кг
200кг-1000кг	HL-3-003-200/1000кг
1.5т	HL-3-003-1.5т
2т-3т	HL-3-003-2/3т
5т	HL-3-003-5т



Основні особливості:

Матеріал - сталь із нікелевим покриттям.
Застосування - НЗ, ВЗГ, НЗГ, НЗФ, ВМЗ.
Використовується для будівництва кранових, пакувальних, бункерних, цистернових і ін. ваг.

Монтажно-габаритні розміри мм (в дюймах)



Навантаження	H	M×L	Тип гака	Максимальне навантаження
25кг-50кг	42(1.65)	M8×24	Підшипник GB / т9161-2001 SA 8E	0.55т
100кг-150кг	48(1.89)	M10×26	Підшипник GB / т9161-2001 SA 10E	0.81т
200кг-300кг	54(2.13)	M12×28	Підшипник GB / т9161-2001 SA 12E	1.08т
500кг-750кг	54(2.13)	M12×28	Підшипник GB / т9161-2001 SA 12E	1.08т
1т	54(2.13)	M12×28	Підшипник GB / т9161-2001 SA 12E	1.08т
1.5т	63(2.48)	M12×28	Підшипник GB / т9161-2001 SA 20E	3.0т
2т-3т	78(3.07)	M20×1.5×43	Підшипник GB / т9161-2001 SA 20E	3.0т
5т	89(3.5)	M20×1.5×43	Підшипник GB / т9161-2001 SA 30ES	6.0т

HJ-8-201

Навантаження	Модель
0.5-2т	HJ-8-201-0.5/2т
(0.5-2т)-M1	HJ-8-201-0.5/2т-M1
2.5-5т	HJ-8-201-2.5/5т
250lb-4KSE	HJ-8-201-250lb/4KSE
5Klb-10Klb	HJ-8-201-5/10K
10т	HJ-8-201-10т

Основні особливості:

Матеріал - сталевий сплав + гумовий кожух.
Застосування - Н8С, В8D, НМ8С, ВМ8D.
Простота в установці. Захист від корозії.
регулювання висоти
Автоматична центровка за допомогою шарніра.
Обмеження горизонтального зсуву
Автоматичне коректування зміщення.
Використовується в підлогових і платформних вагах.



Монтажно-габаритні розміри мм (в дюймах)



Розміри Навантаження	ΦD	H	H1	M
0.5т-2т	60	92	50	M12×1.75
250lb-4Klb	(2.36)	(3.62)	(1.97)	1/2-20UNF
2.5т-5т	80	105	50	M18×1.5 (Тільки для Н8С)
5K-10Klb	(3.15)	(4.13)	(1.97)	M20×2.5 (Тільки для В8D)
10т	86	112	50	3/4-16UNF
	(3.39)	(4.41)	(1.97)	M24×2
(0.5т-2т)-M1	60	92	50	M16×1.5
	(2.36)	(3.62)	(1.97)	