

НУ-8-101

Нагрузка	Модель
0.5т-3т	НУ-8-101-0.5/3т
5т	НУ-8-101-5т
10т-15т	НУ-8-101-10/15т
20т-25т	НУ-8-101-20/25т
30т	НУ-8-101-30т
50т	НУ-8-101-50т

Основные особенности:

Материал – сталь с антикоррозионным покрытием.
 Применение – Н8, НМ8.
 Простота в установке.
 Автоматическая корректировка смещения при боковых нагрузках.
 Используется в автомобильных и платформенных весах.



Монтажно-габаритные размеры мм (в дюймах)



Размеры Нагрузка	ΦD	H	H1
0.5т-3т	35(1.38)	44.9(1.77)	24.9(0.98)
5т	42(1.65)	56.7(2.23)	34.7(1.37)
10т-15т	57(2.24)	80.7(3.18)	66.7(2.63)
20т-25т	70(2.76)	85(3.35)	67(2.64)
30т	70(2.76)	91(3.58)	70(2.76)
50т	85(3.35)	102(4.04)	82(3.23)

НУ-8-102

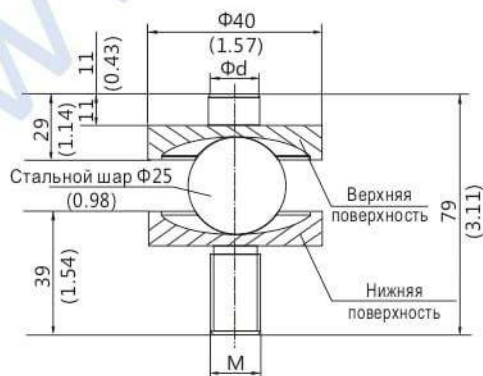
Нагрузка	Модель
0.5т-2т	НУ-8-102-0.5/2т
2.5т-5т	НУ-8-102-2.5/5т
1К-4КSE	ВУ-8-104-1/4КSE
5К-10К	ВУ-8-104-5/10К

Основные особенности:

Материал – конструкционная сталь.
 Применение – Н8С, В8D, НМ8С, ВМ8D.
 Простота в установке.
 Автоматическая корректировка положения стального шара.
 Высокая надежность по противодействию боковым усилиям.
 Используется в платформенных весах.



Монтажно-габаритные размеры мм (в дюймах)



Размеры Нагрузка	Φd	M
0.5т-2т	12	M12×1.75
1К-4КSE	12 (0.47)	M12×1.75
2.5т-5т	18	M18×1.5
5К-10К	18 (0.71)	M18×1.5