



## ОПИСАНИЕ

Кузнечные весы производятся для металлургических прокатных станов, оптовых и розничных предприятий, продающих железо, сталь и листовой металл. При изготовлении кузнечных весов используются 4 или 8 турецких тензодатчиков, сертифицированных OIML R60, в зависимости от размера и емкости весов. Материалы, используемые в весах, спроектированы и изготовлены таким образом, чтобы быть достаточно прочными, чтобы выдержать не менее 200% своей емкости.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Прокат стальных чугунов и стали / Прокатные станы с плоскими пластинами

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Двухэтапное взвешивание
  - 4- 6 - 8 тензодатчиков с двойным шасси
  - Промышленная роспись
  - Устойчивы к перегрузкам
  - Легко читаемый светодиодный или ЖК-дисплей
  - Подходит для промышленного взвешивания
  - Высокоточный 24-разрядный аналого-цифровой преобразователь Delta-Sigma
  - Автоматическое энергосбережение и автоматическое отключение
  - Отслеживание нуля при открытии, ручной сброс
  - Работа с внутренней перезаряжаемой батареей изаменой устройства 220 В AC
  - Кг / фунт и подсчет деталей
  - Ручной ввод тары, автоматический ввод тары
  - Контрольное взвешивание тары Зуммер HI-OK-LO
  - Связь по протоколу RS 232, получение чеков и этикеток, подключение к ПК
  - Обширная сеть обслуживания, 2 года гарантии
- Возможность производства в желаемых размерах и мощностях.

МОДЕЛЬ	КАПАСИТЕТ	РАЗМЕРЫ
DB	1500 kg x 0.2 kg	120×120 cm - 120×150 cm
DB	3000 kg x 0.5 kg	120×150 cm - 120×180 cm - 120×200 cm - 120×240 cm
DB	6000 kg x 1 kg	120×180 cm - 120×200 cm - 120×240 cm - 150×300 cm
DB	10000 kg x 2 kg	120×240 cm - 150×300 cm - 150×400 cm - 150×600 cm
DB	15000 kg x 2 kg	120×240 cm - 150×300 cm - 150×400 cm - 150×600 cm