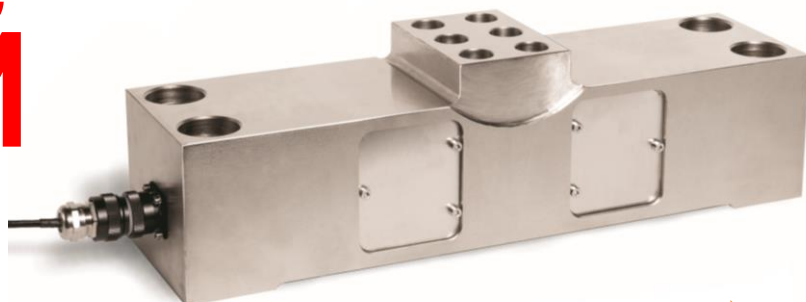


НОВЫЙ



МОДЕЛЬ 490 (40...200т)

Тензодатчик специально спроектированный для индустрии металла

На предприятиях по производству металла нужна точная и надежная система взвешивания, которая позволит сэкономить время и деньги при обслуживании оборудования.

Тензодатчик модели 490 специально спроектирован для:

- Нахождения под высокими вертикальными, горизонтальными и возникающими при опрокидывании ковша нагрузками.
- Работы при температурах до +150°C как обычный режим и может выдерживать пики температур.
- Взвешивания в пыльных и загрязненных зонах.
- Улучшения производительности и экономии материала.
- Увеличения надежности и точности измерений.
- Минимизирования времени на коррекцию и обслуживание.

ПОДРОБНЕЕ

Области применения

- Весы для жидкого металла
- Рольганги
- Ковши
- Взвешивание лома
- Транспортёры
- Системы взвешивания резервуаров и силосов для высокотемпературных сред в металлургической промышленности

Характеристики

- Тензодатчик на сдвиг
- Комбинированная ошибка $\pm 0.05\%$
- Высокая рабочая температура +150°C
- Степень защиты IP 67 (EN 60529)
- Входной кабель с герметичным коннектором и кабелем PTFE для высоких температур

