

SP 1 Pacote de reposição SDM 4000 RS Sistema de medição de barras de amarração sem fio

**Fabricante :** partnership**Número de produto:**
SM3083

Description

Sistema de medição da barra de pressão**Modelo**SP 1 Pacote de peças sobressalentes para SDM
4000 RS**Escala de entrega**

1 amplificador de medição de RS para modo de bateria BTRS1

1 caixa de medição

Descrição**Amplificador de medição de RS BTRS1**

O amplificador de medição RS é colocado na barra de pressão da máquina e pressionado sobre a superfície da barra de pressão por meio de 2 ímãs. Quando a máquina é fechada, a tensão resultante (alteração no comprimento) da barra de pressão é medida pelo sensor de medição de tensão incorporado e as medições de tensão são enviadas para o netbook através do módulo de rádio integrado do amplificador de medição RS. O amplificador RS tem uma bateria de lítio integrada com grande capacidade e eletrônica de carga.

Descrição**Aplicação**

Medição do esforço das barras de pressão e cálculo da força de bloqueio das máquinas de fundição sob pressão e das máquinas de moldagem por injecção.

Prazo de entrega

mediante solicitação

Preço

mediante solicitação

Sujeito a modificações técnicas.

