

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 injeção.

Prazo de entrega

mediante solicitação

Preço

mediante solicitação

Sujeito a modificações técnicas.

