

SP 1 Zestaw zapasowy SDM 4000 RS Bezprzewodowy system pomiaru prętów wiązkowych



Producent :
partnership

Numer produktu:
SM3083

Description

System Pomiaru Prętów Wiązkowych

Model SP 1 Zestaw zapasowy do SDM 4000 RS

Skala dostawy

1 Wzmacniacz pomiarowy RS dla trybu bateryjnego BTRS1

1 walizka pomiarowa

Opis

Wzmacniacz pomiarowy RS BTRS1

Wzmacniacz pomiarowy RS jest umieszczany na pręcie maszyny i dociskany do powierzchni pręta za pomocą 2 magnesów. Kiedy maszyna jest zamknięta, powstałe odkształcenie (zmiana długości) pręta jest mierzone przez wbudowany czujnik tensometryczny, a pomiary odkształcenia są przesyłane do netbooka poprzez zintegrowany moduł radiowy wzmacniacza pomiarowego RS. Wzmacniacz RS posiada wbudowany akumulator litowy o dużej pojemności oraz elektronikę ładującą.

Zastosowanie

Pomiar naprężenia prętów i obliczanie siły zamykania w maszynach do odlewania ciśnieniowego i wtryskarkach.

Czas dostawy

na zamówienie

Cena

na zapytanie

Zastrzega się możliwość zmian technicznych.

