

SP 1 Paquet de rechange SDM 4000 RS Système de mesure de barres d'armature sans fil

Fabricant :
partnership

Réf. produit :
SM3083



Description

Système de mesure des barres d'accouplement

Modèle

SP 1 Paquet de rechange pour SDM 4000 RS

Échelle de livraison

1 amplificateur de mesure RS pour le mode batterie

BTRS1

1 mallette de mesure

Description

Amplificateur de mesure RS BTRS1

L'amplificateur de mesure RS est placé sur le tirant de la machine et pressé sur la surface du tirant au moyen de 2 aimants. Lorsque la machine est fermée, la déformation (changement de longueur) de la barre de traction est mesurée par le capteur à jauge de contrainte intégré et les mesures de déformation sont envoyées au netbook via le module radio intégré de l'amplificateur de mesure RS. L'amplificateur RS est équipé d'une batterie au lithium intégrée de grande capacité et d'une électronique de charge.

Application

Mesure de l'allongement des tirants et calcul de la force de verrouillage des machines à couler sous pression et des machines à mouler par injection.

Délai de livraison

sur demande

Prix

sur demande

Sous réserve de modifications techniques.

