



Prozesslösungen

**STENT-CRIMPEN • PLISSIEREN UND FALTEN VON BALLONS • TESTEN VON KATHETERN UND STENTS
FORMEN VON MARKIERUNGSTREIFEN • SCHLAUCHBEARBEITUNG • THERMISCHES VERBINDEN
BALLONBLASFORMEN • LASERVERBINDEN**



Prüfgerät für Stent-Befestigung

The SR1000

- Befestigungsprüfung unter Verwendung einer Führungsvorrichtung
- proximales oder distales Verschieben des Stents
- Durchmesserkontrolle und Krafrückmeldung bei Blockiersegmenten
- wiederholbare und reproduzierbare Daten



Eintauchbares Gerät zum Test der Radialkraft

The RX750

- Wasserbad mit kontrollierter Temperatur
- Eintauchtiefe des Segments 40 mm
- radiale Steifigkeit und Festigkeit werden erfasst
- Kraftregelmodus zum Testen schleichender Durchmesseränderungen



MSI Advantage™
Geräteentwicklung und -herstellung.

© 2010 Copyright Machine Solutions Inc. Alle Rechte vorbehalten.

**Vertrieb, technischer Support
& allgemeine Anfragen**

Machine Solutions GmbH
München, Germany
Tel: +49 151 24 11 09 15
info@machinesolutions.com
www.machinesolutions.com