

Pressespiegel

Kunde:	JOKARI-Krampe GmbH		Clipping-Nr.: 2010-017
Medium:	SPS Magazin (SPS-Special Ausgabe)		
Erscheinungsweise:	1x jährlich	Auflage:	26.500
Ausgabe:	11/2010	Seite:	144

Problemlöser für die Praxis: Jokari Sensor Special erleichtert präzise Arbeit



Halle 8
Stand 123

In der Sensortechnik ist eine präzise Arbeitsweise gefragt. Mit der Abisolierzange Sensor Special bietet Jokari, Marktführer in der Abisolier- und Entmantelungstechnik, eine maßgeschneiderte Lösung für dieses Einsatzgebiet. Über die Gebäudeautomation und Prozesssteuerung im Maschinenbau gewinnt die Sensortechnik zunehmend an Bedeutung. In immer mehr Lebensbereichen werden technische Messwerte in elektronische Signale umgewandelt und über Sensorleitungen übertragen. Sensorleitungen mit PUR oder PVC Ummantelung, Kombileitungen für den Anschluss von Sensor-Aktor Verteilerboxen und Buskoppler sowie Kabel mit 3- bis 8- adrigem Kabelaufbau können mit der Sensor Special Abisolierzange in beliebiger Länge abisoliert werden, ohne die inneren Leiter oder das Schirmgeflecht zu beschädigen. Der einzigartige Kabelabtastmechanismus garantiert eine unkomplizierte Handhabung. Das Kabel lässt sich durch den Zangengriff schieben, so dass eine beliebige Kabellänge in einem Arbeitsschritt abisoliert werden kann. Das erhöht die Anwenderfreundlichkeit, beschleunigt die Arbeit beim Entmanteln und sorgt für mehr Sicherheit.



Mit der automatischen Abisolierzange Sensor Special lassen sich Kabel einfach durch den Zangengriff schieben, sodass eine beliebige Kabellänge abisoliert werden kann.

Jokari-Krampe GmbH • www.jokari.de
Tel.: 02599/1289 • Fax: 02599/7151