

## Effiziente Abisolierlösungen im Sicherheitsbereich

*JOKARI hat auf der Messe „Security“ in Essen ausgestellt und zahlreiche Lösungen für professionelle Anwender in der Sicherheitstechnik vorgestellt.*

Ascheberg, 23. Oktober 2018

116.450: So viele Einbrüche gab es laut Polizeilicher Kriminalstatistik im vergangenen Jahr in Deutschland. Zum Vergleich: 2015 waren es noch 167.136 registrierte Einbrüche. Doch dieser Rückgang ist kein Grund zur Beruhigung: Laut „Nicht bei mir!“ – Initiative für aktiven Einbruchschutz wird weiterhin alle zwei Minuten irgendwo in Deutschland eingebrochen. Um sich vor einem Einbruch zu schützen, können Hausbesitzer auf zahlreiche mechanische und elektronische Lösungen zurückgreifen. „Und alle diese Lösungen müssen von Profis installiert werden. Gerade bei elektronischen Schutzsystemen sind die Anforderungen hoch. Dazu gehört unter anderem die Kabelbearbeitung“, sagt Carsten Bünnigmann, Geschäftsführer des Abisolierspezialisten JOKARI aus Ascheberg (Westfalen). Das Unternehmen hat auf der Messe „Security“ in Essen ausgestellt und konnte den Fachbesuchern Abisolierlösungen für die Installation von Equipment aus dem Sicherheitsbereich vorstellen.

Besonders im Fokus der Präsentation auf der Sicherheitsmesse standen die Abisolierzange Sensor Special, der Entmanteler No.1-Cat und der Präzisions-Abisolierer PWS Plus. „Diese Werkzeuge haben sich in zahlreichen Gesprächen als besonders hilfreich für die Installation von Sicherheitskomponenten herauskristallisiert. Speziell in der Sicherheitstechnik sollten die Kabel fachgerecht und sauber abisoliert werden. Die Besucher waren begeistert, wie schnell und sicher die Leitungen bearbeitet werden konnten. Unsere Werkzeuge haben sich bei Profis als echte Alternativen zum Cuttermesser etabliert“, betont Carsten Bünnigmann.

Robert Pollmann von Pollmann EDV- & Sicherheitssysteme hat aufgrund der Messe mehrere Werkzeuge geordert und stellt heraus, wie sehr die Abisolierer die Arbeiten erleichterten. „Die Kabelbearbeitung funktioniert schnell und sauber, wie man es von JOKARI gewohnt ist.“ Dabei bezieht er sich besonders auf die automatische Abisolierzange Sensor Special. Damit lassen sich mehradrige Anschlussleitungen für Magnet- und Verschlusskontakte schnell und fehlerfrei abisolieren.

Eine weitere Leung, die immer wieder in der Sicherheitstechnik verwendet wird ist das CAT 7-Netzwerkkabel. Für Leitungen dieser Art hat JOKARI den Entmanteler No.1-Cat entwickelt. Das Werkzeug verfügt über zwei Klingenspaare für Außenmantel und Folienabschirmung, es ist keine Einstellung der Schnitttiefe notwendig. „Entscheidender Vorteil der

Herausgeber:  
JOKARI-Krampe GmbH  
An der Vogelrute 34  
D-59387 Ascheberg-Herbern  
Telefon: +49 25 99 / 12 89  
Telefax: +49 25 99 / 71 51  
<http://www.jokari.de>  
E-Mail: [info@jokari.de](mailto:info@jokari.de)

Ansprechpartner:  
Carsten Bünnigmann  
Dr. Patrick Peters

Abdruck frei – Beleg erbeten

Bearbeitung der Cat-Leitung mit unserem Entmantler ist die Zeitersparnis. Anstelle die Folie der Pairs einzeln anzuritzen und zu entfernen, werden diese komplett mit einem Klappenpaar angeritzt und können in einem per Finger abgezogen werden“, beschreibt Carsten Bünnigmann eine der herausragenden Funktionen des No.1-Cat.

„Kleinere Leiter und Litzen, die in Video-, Türsprech- und Alarmanlagen eingesetzt werden, können mit dem Mikro-Präzisions Abisolierer PWS-PLUS 002 bearbeitet werden. Neben der Zeitersparnis bieten die Mikro-Präzisions-Entmantler eine hohe Ausfallsicherheit. Die Hebelklinge kann bei Bedarf ausgewechselt werden“, nennt Carsten Bünnigmann weitere Vorteile.

## Über JOKARI

Die JOKARI-Krampe GmbH aus dem westfälischen Ascheberg-Herbern ist globaler Marktführer in Herstellung und Vertrieb von hochwertigen Präzisionswerkzeugen zur Abisolierung und Entmantelung von Leitungen und Kabeln aller Art. Dabei setzt das Unternehmen seit der Gründung vor rund 50 Jahren ausschließlich auf Qualität Made in Germany und produziert alle Abisolier- und Entmantelungswerkzeuge im eigenen Werkzeugbau mit Kunststoffspritzerei am Ascheberger Firmensitz. Der Anspruch von JOKARI sind die Anforderungen der Profikunden aus Handwerk und Industrie: Sie wollen Kabel- und Leitungstypen schnell, präzise, unkompliziert und sicher abisolieren und für die weitere Verwendung bearbeiten – und das unter allen Bedingungen. Deshalb orientiert sich das Unternehmen bei seinen Produktinnovationen an den Entwicklungen im technisch-gewerblichen Bereich, zum Beispiel in Automotive oder auch Automatisierungstechnik, um immer auf dem aktuellen Stand zu bleiben und genau die Präzisionswerkzeuge zu liefern, die die Kunden verlangen und für ihre Tätigkeiten benötigen. Außerdem hält JOKARI multimediale, mehrsprachige Lösungen bereit, um den Kunden an jedem Ort der Welt schnelle und einfache Hilfestellungen bei allen Fragen rund um die Nutzung der Werkzeuge zu leisten. Weitere Informationen unter [www.jokari.de](http://www.jokari.de)



Jokari\_Sensor Special.jpg: Mit der Sensor Special können Sensorleitungen abisoliert werden, ohne die inneren Leiter oder das Schirmgeflecht zu beschädigen.



30500\_PB\_K\_300.JPG: Der No.1-Cat von Jokari ist TÜV- und GS-geprüft und isoliert schnell, sicher und präzise Datenkommunikations- und Netzwerkkabel.

Herausgeber:  
JOKARI-Krampe GmbH  
An der Vogelrute 34  
D-59387 Ascheberg-Herbern  
Telefon: +49 25 99 / 12 89  
Telefax: +49 25 99 / 71 51  
<http://www.jokari.de>  
E-Mail: [info@jokari.de](mailto:info@jokari.de)

Ansprechpartner:  
Carsten Bünnigmann  
Dr. Patrick Peters

Abdruck frei – Beleg erbeten



Portrait\_Carsten\_Bünnigmann: Jokari-Geschäftsführer Carsten Bünnigmann

Fotos: JOKARI; Abdruck honorarfrei

Herausgeber:  
**JOKARI-Krampe GmbH**  
An der Vogelrute 34  
D-59387 Ascheberg-Herbern  
Telefon: +49 25 99 / 12 89  
Telefax: +49 25 99 / 71 51  
<http://www.jokari.de>  
E-Mail: [info@jokari.de](mailto:info@jokari.de)

Ansprechpartner:  
Carsten Bünnigmann  
Dr. Patrick Peters

Abdruck frei – Beleg erbeten