

## Pressespiegel

Kunde:	JOKARI-Krampe Gml	bH	Clipping-Nr.: 2012-13	
Medium:	werkzeug-news.de	werkzeug-news.de		
Erscheinungsweise:	online	Auflage:		
Ausgabe:	19.05.2012	Seite:		

## Werkzeug-News.de

Elektrowerkzeuge Handwerkzeuge

Druckluft

Messtechnik

Gartengeräte

Motorgeräte

Arbeitsschutz

Archiv

Reinigungsgeräte

stationäre Maschinen

Werkzeug-Zubehör

Befestigungstechnik

Berechnung von Kabeln Aufwendige Berechnung für Kabel? Jetzt nicht mehr. Es geht einfach! www.isengineering.de

HTS Steckverbinder Lieferung von Kleinmengen: Top- Auswahl an HTS Steckverbindern! www.hdoshop.com/HTS-Stecker

Kabel Berechnung Die berechnung von Kabels starkström www.kabelberechnung.de

Google-Anzeigen

| Kontakt | Impressum

Startseite/ Tipps & Tricks/ Jokari Kabeld atenbank

| Branchen-News | Kaufberatung | Werkzeug-Forum | Tipps & Tricks | Gewinnen

Jokari Kabeldatenbank

19.05.2012

## Kantbank-EUR 145,00









EUR 351.00

Abbeizen Abbeizer Anzünden

Farbe Glut Grillanzünder





Elektroinstallation Exzenterschleifer

Holzkohle Holzkohlengrill Holzstruktur Lack

Gummihandschuhe Heimwerker



Welches Abisolierwerkzeug ist am besten geeignet, ein Kabel fachgerecht zu entmanteln? Auf diese Frage soll die Jokari Kabeldatenbank eine Antwort geben. Der Nutzer gibt den Leitungstyp ein und die Datenbank zeigt das passende Werkzeug.

Jokari bietet mehr als 70 Werkzeuge zum Entmanteln und Abisolieren von Kabeln an. Mit der neuen Datenbank will das Unternehmen Anwender dabei unterstützen, schnell und einfach eine fachgerechte Lösung zu finden.

Unter http://wire.jokari.de gibt der Nutzer die Bezeichnung seines Kabels ein. Eine Schlüsselwortsuche, wie sie auch Suchmaschinen nutzen, erleichtert die Eingabe. Aus der angezeigten Liste wählt der Anwender den vorliegenden Leitungstyp aus und erhält als Ergebnis

aber bisher noch nicht. Foto: eine oder mehrere Werkzeugempfehlungen mit detailliertem

Beschreibungstext und Foto und kann über einen Link zur Hersteller-Website sogar Informationsvideos zu den Werkzeugen und deren Anwendung betrachten. Allerdings werden auch nur Werkzeuge des Herstellers Jokari aufgeführt.

Seit April 2012 steht die Datenbank in einer Beta-Version mit mehreren tausend Datensätzen online zur Verfügung. Da eine solche Datenbank niemals vollständig sein kann, lädt das Unternehmen die Anwender der Datenbank dazu ein, weitere Leitungstypen zu melden. Wird eine Leitung bei der Datenbanksuche nicht gefunden, nimmt Jokari sie in die Datenbank auf. Eine Rückmeldung des Anwenders per Facebook, Mail, Fax oder Telefon genügt. Ob professionelle Anwender – die in der Regel bestens mit den verschiedenen Werkzeugen und deren korrekter Anwendung vertraut sind – die Datenbank als zusätzliches Hilfsmittel intensiv nutzen werden, wird die Zukunft zeigen. Für die praktische Anwendung auf der Baustelle wäre eine App oder Mobil-Version fürs Smartphone hilfreich. Die gibt es aber derzeit noch nicht.

Beitrag im Forum kommentieren

www.Werkzeuq-News.de

Die Kaheldatenbank soll Anwendern die Werkzeugwahl erleichtern. Eine Mobilvers ion. wie das Foto vortäuscht, gibt es

Lasur Lebensgefahr Liguster Maserrichtung Möbel Obi Pinsel Reparatur Rutscher Sander Schleifklotz Stiftung Warentest Wand alte Türen entlacken

