

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>CSA 0760 + KSA 0760 Crimpzange</b>	61722071 13.11.2013

CSA/KSA 0760: Crimpzange zum Verpressen von isolierten Verbindern wie isolierte Kabelschuhe, Flachsteckverbinder von 0,5-6mm<sup>2</sup>, Crimpprofil: Oval, hohe Ergonomie des Werkzeugs



Sicherheit

### Anwendungsgebiete

Das Miniforce Werkzeug für isolierte Verbindungen von 0,5 - 6 mm<sup>2</sup>

### Nutzen

Deutlich gekennzeichnete Pressgesenke  
Weniger Kraftaufwand notwendig durch besonderen Mechanismus  
Für min. 80.000 Verpressungen getestet  
Verpressung nach dem System der Zwangsvollendung  
Querschnitt der Pressmatrizen wird zur Kontrolle in den Kabelschuh eingeprägt

### Aufbau

CSA 0760: Mit C-Rahmen, altes Design  
KSA 0760: Mit K-Rahmen- Komfortausführung mit besonders langen Handgriffen für die Zweihandbedienung, verbesserte Ergonomie

### Norm-Referenzen / Zulassungen

Getestet nach DIN-Norm EN 60352-2

### Produkteigenschaften

Notauslösung, falls der Pressverlauf unterbrochen werden muss

### Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	Crimpeinsatz für CSA + KSA 0760
Für mm <sup>2</sup> :	-
Bemerkung:	Crimpprofil: Oval

Produkt Management	Dokument: CSA 0760 + KSA 0760 Crimpzange	1 / 2
--------------------	--	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>CSA 0760 + KSA 0760 Crimpzange</b>	61722071 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: CSA 0760 + KSA 0760 Crimpzange	2 / 2
--------------------	--	-------