

# für SQUICH® Anschlüsse

für Einsätze der Serien:

CDSH  
CSAH  
CSH  
CSH S  
CMSH

Seite:

86 – 91  
99 – 103  
110 – 115  
122 – 127  
136 – 144

## SQUICH® Lösewerkzeug



Beschreibung

Artikelbezeichnung

Lösewerkzeug  
für SQUICH® Verriegelungselement

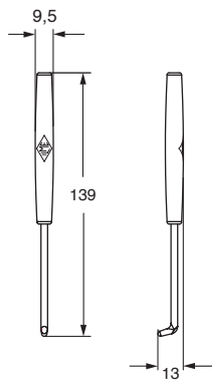
CSHES

Es ermöglicht die Trennung der Verbindung eines SQUICH®-Anschlusses ohne Demontage des Steckereinsatzes aus dem Anbauehäuse, indem es von der zugänglichen Rückseite der Montageplatte aus betätigt wird.

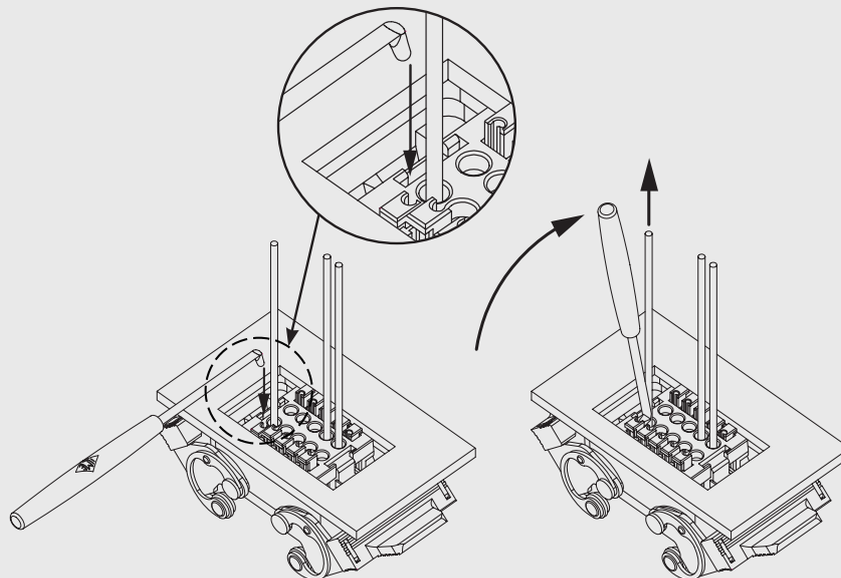
Bei abgeschalteter Netzspannung (Steckverbinder spannungsfrei) wird die hakenförmige Werkzeugspitze in die Messpunktöffnung des Verriegelungselements des entsprechenden Anschlusses eingeführt.

Mit einer leichten Neigung des Werkzeugs zur Mitte des Steckverbinders wirkt es wie ein Heber für das Verriegelungselement und gibt den Leiter frei.

**ACHTUNG:** Nicht geeignet für die SQUICH®-Anschlüsse der CKSH-Einsätze und die MIXO-Modulareinsätze CX 05 SH



### Verwendung des Demontagewerkzeugs



# Werkzeuge und Zubehör für Crimpkontakte

für Einsätze der Serien:  
Seite:

CJ (RJ45)  
MIXO (RJ45)

223  
304 – 307

## Handcrimpzange



## Abisolierwerkzeug



Beschreibung

Artikelbezeichnung

Artikelbezeichnung

Crimpzange für Buchseneinsätze RJ45 Serie CJ  
Modell YAMAICHI Y-ConTool-11  
mit Installationswerkzeug für Buchseneinsatz

CJPZ Y

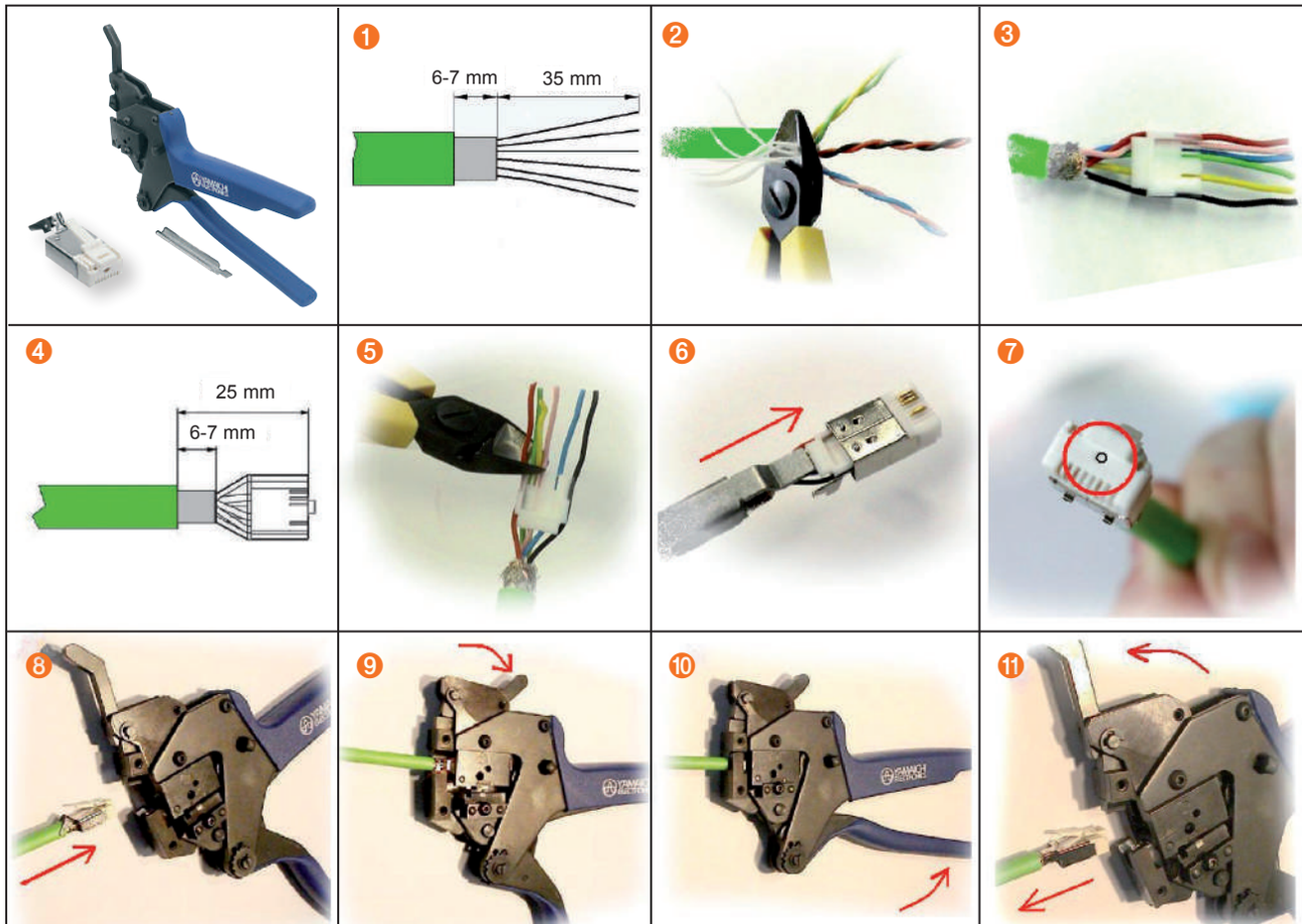
Abisolierwerkzeug Y-ConTool-20  
schneidet in einem Arbeitsschritt die Kabelisolierung  
ein und legt die Leiter frei

CJST



Sehen Sie sich  
unser CX 8 JM  
Online-Tutorial  
an

### Gebrauch der Crimpzange für Buchseneinsätze RJ 45



passende Einsätze:  
MIXO (RJ45) CX 8 J6M

Seite:  
272

Handcrimpzange



Abisolierwerkzeug



Beschreibung

Artikelbezeichnung

Artikelbezeichnung

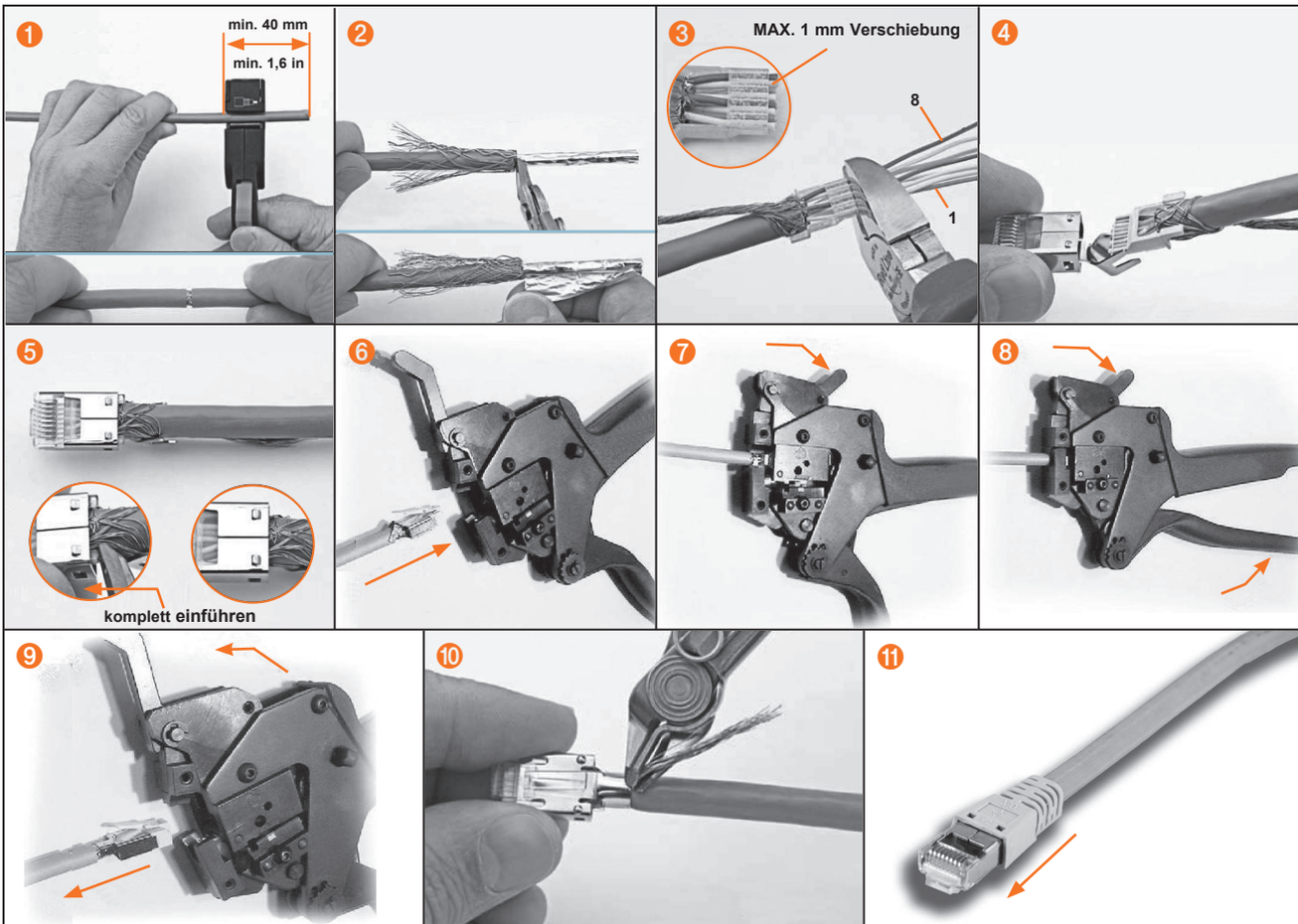
Crimpzange für Buchseneinsätze RJ45 Serie CJ

CJPZ T

Abisolierwerkzeug  
schneidet in einem Arbeitsschritt die Kabelisolierung  
ein und legt die Leiter frei

CJST

Gebrauch der Crimpzange für Buchseneinsätze RJ 45



Sehen Sie  
sich unser  
Online-Tutorial  
an

# Werkzeuge und Zubehör für Crimpkontakte

passende Einsätze:

MIXO (RJ45) CX 8 J61M

Seite:

302

IDC-Handzange



Beschreibung

Artikelbezeichnung

Handzange für CX 8 J61M

CJPW K

## Gebrauch der Crimpzange für IDC-Steckereinsätze CX 8 J61M

RJ45 PIN Nr.	Anschluss		Anwendung					
	Farbcode T568		DIN 47100	Industrial PROFINET	10BT/ 100BT	1 Gigabit 10 Gigabit Ethernet	Token Ring ISDN/So	Upo/ TEL
	A	B						
1	WH-GN	WH-OG	WH	YE	•	•		
2	GN	OG	BN	OG	•	•		
3	WH-OG	WH-GN	GN	WH	•	•	•	
4	BU	BU	YE	-		•	•	•
5	WH-BU	WH-BU	GY	-		•	•	•
6	OG	GN	PK	BU	•	•	•	
7	WH-BN	WH-BN	BU	-		•		
8	BN	BN	RD	-		•		

### Legende

**BN** = braun  
**BU** = blau  
**GN** = grün  
**GY** = grau  
**OG** = orange  
**PK** = pink  
**RD** = rot  
**WH** = weiß  
**YE** = gelb



Sehen Sie sich unser Online-Tutorial an

**Ausdrückzange für MIXO BUS**

## Beschreibung

## Artikelbezeichnung

Werkzeug zur Entfernung der geschirmten Steckverbinder (Koaxialstecker **CX 01 BF/M** Seite 291, **CX 01 BCF/M** Seite 289, **CX 04 BF/M** Seite 291, **CX 08 BF/M** Seite 293), entweder aus den Adaptern **CX 1/2 BDF/M** (Seite 243) oder den MIXO BUS Modulareinsätzen **CX 02 BF/M** (Seite 290).

**CX BES**