

## Vierdornzange DigiCrimp®

- geeignet zum Vercrimpen von gedrehten Stift- und Buchsenkontakten
- Crimpdornzustellung in Schritten von 0,01 mm einstellbar und digital ablesbar
- Überprüfung der Grundeinstellung mittels beiliegendem Prüfstift
- Rekalibrierungsfunktion
- elektronische Verschleißüberwachung (patentiert) mit Warnfunktion
- zuverlässige Vercrimpung durch Zwangssperre und synchrone Zustellung der Crimpdorne
- unterschiedliche Einstellfunktionen abrufbar
- erhältlich in 2 Größen (175 und 230 mm lang)



Art. No. 8723 0000 6



Art. No. 8753 0000 6

## 4/8 Indent crimping tool DigiCrimp®

- For crimping turned male and female contacts
- Indents adjustable in 0.01 mm increments, with digital reading
- Calibration by means of supplied go - no go gauge
- Recalibration possible by user
- Electronic wear monitoring (patented) with warning function
- Reliable crimping with force lock and synchronous crimp indenter movement
- Multiple setting functions
- Available in two sizes (175 or 230 mm long)



Alle Spezialhandcrimpzangen sind im handlichen Kunststoffkoffer mit Einstellmatrix und Lehrdorn erhältlich.  
All special crimp tools available in a convenient plastic carrying case with gauge and setting reference sheet.



Multifunktionelle Digitalanzeige, Einstellung in mm, inch oder vergleichbare Selectorpositionen nach MIL.  
Multifunctional digital display, with settings shown in mm, inches or MIL selector positions.

## Ausführungen und technische Daten

### Models and technical information

Art. No. Item No.	Ausführung Model	Profil Profile	Kapazität Capacity		max. Ø Kontakt Max. contact dia. mm	Gewicht Weight g	
			mm <sup>2</sup>	AWG			
8723 0000 61	Zange mit Standarddornen im Kunststoffkoffer (ohne Kontaktaufnahme) <i>Tool with standard indents in plastic case (without locator)</i>		0,08–2,5	28–13	5	820	
8733 0000 61			0,03–0,5	32–20	5	820	
8753 0000 61			0,14–6,0	26–10	7,5	1190	
8763 0000 61			1,50–10,0	15–7	8	1190	
8723 0101 61	Zange mit Standarddornen und Standard-Kontaktaufnahme im Kunststoffkoffer <i>Tool with standard indents and standard locator in plastic case</i>				850		
8733 0101 61					850		
8753 0401 61					1220		
8763 0401 61					1220		
8720 0101 0	Standard-Kontaktaufnahme für DigiCrimp 8723 0000 61 und 8733 0000 61 (für Coninvers- und vergleichbare Kontakte)* <i>Standard locator for DigiCrimp 8723 0000 61 and 8733 0000 61 (for Coninvers and similar contacts)*</i>				30		
8750 0401 0	Standard-Kontaktaufnahme für DigiCrimp 8753 0000 61 und 8763 0000 61 (für Harting-, HTS-, Ilme- und vergleichbare Kontakte)* <i>Standard locator for DigiCrimp 8753 0000 61 and 8763 0000 61 (for Harting, HTS, Ilme and similar contacts)*</i>				75		
8750 1701 0	Universal-Kontaktaufnahme für DigiCrimp 8753 0000 61 und 8763 0000 61 <i>Universal locator for DigiCrimp 8753 0000 61 and 8763 0000 61</i>				170		
8720 1801 0	Universal-Kontaktaufnahme für DigiCrimp 8723 0000 61 und 8733 0000 61 <i>Universal locator for DigiCrimp 8723 0000 61 and 8733 0000 61</i>				170		

\* Kontaktaufnahmen für andere Steckersysteme auf Anfrage  
 • Locators for other plug systems on request

Informationen zu Kontaktaufnahmen und Positionierern finden Sie auch unter [www.rennsteig.com](http://www.rennsteig.com)

Für spezielle Anwendungen kontaktieren Sie uns bitte direkt; wir beraten Sie gern.

For more information on locators and positioners, please visit [www.rennsteig.com](http://www.rennsteig.com)

For special applications, please contact us directly; we will find a solution.



Crimpbereich 0,03–10,0 mm<sup>2</sup> in 7 Modellen

Crimp range 0.03–10.0 mm<sup>2</sup> in 7 models



Exakte Einstellbarkeit mittels Stellrad

Precise setting by adjusting knob

## Aufbau / Konstruktion

## *Set-up / Construction*

