



WE Handcrimpzange / WE Crimp Hand Tool

Einzelkontakt Art-Nr. Single contact Order Code	AWG	WR-WTB Raster WR-WTB pitch	Crimp Nest Crimp Mold	Crimp-Handzange Art-Nr. Crimp hand tool Order Code
66500113722DEC	32-28	1.00 mm	G	600 665 232 280
65300113722DEC	30-28	1.25 mm	D1	600 648 230 220
64800113722DEC	30-28	1.50 mm	D2	600 648 230 220
62400113722DEC	28-26	2.00 mm Dual Row	H1	600 624 228 220
62400113722DEC	24-22	2.00 mm Dual Row	H2	600 624 228 220
62000113722DEC	28-24	2.00 mm	C1	600 620 230 220
64600113722DEC	28-22	2.50 mm	C2	600 620 230 220
68800113722DEC	28-22	2.50 mm "J" Type	C3	600 620 230 220

Schnellentriegelung der Zwangssperre

Die Zwangssperre öffnet sich nach Vollendung des Crimpvorganges automatisch. Bei einer Unterbrechung des Crimpvorganges müssen zum Öffnen der Zwangssperre die Zangenschenkel etwas zusammengedrückt und die Schnellentriegelung mit einem geeignetem Werkzeug (z.B. Schraubendreher) betätigt werden.

Garantie

Die Crimp-Systemzange unterliegt einer sorgfältigen Qualitätskontrolle. Es gelten die allgemeinen Garantiebestimmungen.

Wartung und Instandhaltung

Die Zange muss vor Arbeitsbeginn in einem ordnungsgemäßen und sauberen Zustand sein. Crimprückstände sind zu entfernen. Die Gelenke sind regelmäßig mit leichtem Maschinenöl zu ölen und vor Verschmutzung zu schützen. Es ist darauf zu achten, dass alle Bolzen durch Sicherungsringe gesichert sind. Die Instandhaltung der Zange sollte beim Hersteller erfolgen.

*Haftungsausschluss

Gesenk-Standzeit 50.000 Zyklen nach DIN 41641 Teil 1.

Quick release the lock

For quick release the lock: The lock will open automatically at the end of the crimping process. If the crimping process is interrupted, the handles of the tool must be pressed together a little and the lock pushed with an appropriate tool (e.g. screw driver).

Warranty

This crimp system tool are subject to thorough quality control before leaving the factory. The enclosed general terms and conditions of warranty apply.

Service

Before using the crimp system tool, make sure it is in a clean and proper operating state. Always remove crimping residue. Protect the joints from soiling and apply light machine oil to them regularly. Check the bolts regularly to ensure that the lock washers and headless screw. All other maintenance should be performed by the manufacturer.

*Disclaimer

Dies lifetime 50.000 cycles according to DIN 41641 part 1.

Bedienungsanleitung Handcrimpzange Operation Manual Crimp Tool



Vor Beginn aller Arbeiten Bedienungsanleitung lesen!

Read these instructions completely before using this tool!

Artikel-Nr. / Order Code:

600 620 230 220

600 648 230 220

600 624 228 220

600 665 232 280

Allgemeines

Die Bedienungsanleitung muss ständig bei der Zange verfügbar sein. Die Zange ist nach dem neuesten Stand der Technik und den anerkannten sicherheitstechnischen Regeln hergestellt.

Die Zange darf nur in technisch einwandfreiem Zustand sowie sicherheits- und gefahrenbewusst benutzt werden und ist nur für den in der Bedienungsanleitung beschriebenen Zweck zu verwenden.



EINE EIGENMÄCHTIGE VERÄNDERUNG ODER EINE NICHT BESTIMMUNGSGEMÄßE VERWENDUNG DER HANDCRIMPZANGE SCHLIESST EINE HAFTUNG DES HERSTELLERS FÜR DARAUSS RESULTIERENDE SCHÄDEN AUS.



MISUSE MAY CAUSE PERSONAL INJURY. KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN! NEVER INSERT FINGERS BETWEEN THE JAWS OF THE TOOL!

Preface

The Operating Instructions must always be within reach of the hand crimping tool. This Crimp System Tool may be used only for the intended application and in strict compliance with all applicable safety rules, regulations and practices. It must be properly maintained, undamaged and in good working order. Unauthorized modification is prohibited and voids the manufacturer's warranty. Always wear safety glasses with side shields and other appropriate personal protective equipment.

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Crimpers / Crimping Tools](#) category:

Click to view products by [Wurth](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[010-0096](#) [M225201-06](#) [M225202-37](#) [6-1579015-5](#) [CT150-6-RH07](#) [622-6441LF](#) [M322](#) [6-304052-1](#) [63456-0054](#) [63484-3701](#) [63800-8355](#)
[63819-1875](#) [63819-2875](#) [63819-4475](#) [63823-3475](#) [63827-5375](#) [64001-0975](#) [64001-4175](#) [64005-0175](#) [662903-2](#) [690602-6](#) [7-1579001-9](#) [7-](#)
[23471-1](#) [762637-1](#) [808714-1](#) [811242-5](#) [999-50-020083](#) [1-21002-3](#) [1-21002-7](#) [12085270](#) [1-21002-6](#) [1-21113-6](#) [1-22548-4](#) [125442-1](#)
[DCE.91.073.BVC](#) [DCE.91.090.3MVM](#) [DCE.91.130.5MVU](#) [DCE.91.202.BVCM](#) [1338300-1](#) [1-354003-0](#) [1338301-1](#) [DF62/RE-MD](#) [142321](#)
[1456088-1](#) [1490794-1](#) [1-45804-6](#) [1490357-2](#) [1490357-3](#) [AX100749](#) [1-59619-7](#)