

Crimper G / L

Tischcrimpmaschine

AAT
ASTON GmbH

Konradstr. 7, 90429 Nürnberg
Tel. 0911/3266-0 , Fax 0911/3266-299
www.aston.de info@aston.de



Crimper G

Der elektropneumatisch angetriebene und flexible Tischcrimper wurde konzipiert für die Verarbeitung von Klein- bis Mittelserien von Aderendhülsen in **gegurteter** Ausführung. Über ein universelles Transportsystem werden die Aderendhülsen automatisch nachgeführt und in die Crimpstation positioniert. Eine abisolierte Leitung kann direkt über Zentrierbacken in die Aderendhülse eingeführt werden. Standardmäßig wird der Crimpvorgang zeitgesteuert automatisch ausgelöst. Optional kann die Crimpauslösung zeitgesteuert auch über Fußschalter gesteuert werden.



Crimper L

Der elektropneumatisch angetriebene und flexible Tischcrimper wurde konzipiert für die Verarbeitung von Klein- bis Mittelserien von Aderendhülsen in **loser** Ausführung. Über ein universelles Transportsystem werden die Aderendhülsen automatisch nachgeführt und in die Crimpstation positioniert. Eine abisolierte Leitung kann direkt über Zentrierbacken in die Aderendhülse eingeführt werden. Standardmäßig wird der Crimpvorgang zeitgesteuert automatisch ausgelöst. Ein Fußschalter für den manuellen Betrieb, ist im Lieferumfang enthalten.

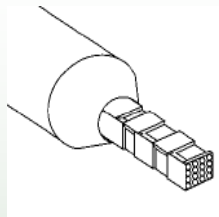
Crimper G / L

Tischcrimpmaschine

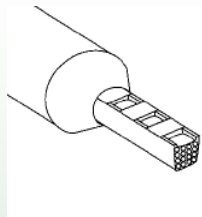


Konradstr. 7, 90429 Nürnberg
Tel. 0911/3266-0 , Fax 0911/3266-299
www.aston.de info@aston.de

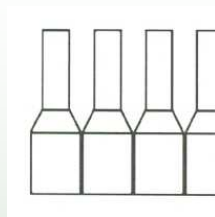
Crimper G



Spezial-
Crimpform PZ3

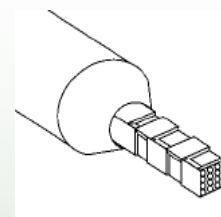


Standard

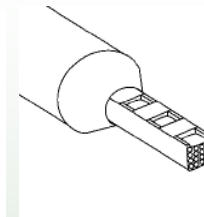


gegurtet

Crimper L



Spezial-
Crimpform PZ3



Standard



lose

Crimper G / L

Technische Daten:

Crimpbereich:	0,5 – 2,5mm ² (AWG 20-14)
Crimplänge:	8mm
Abisolierlänge:	10mm
Einführlänge (min.)	ca. 23mm
Antrieb:	elektropneumatisch
Anschluss:	230 V / 50 Hz / 30VA
Taktzeit:	ca. 0,6s
Farbe:	blau, RAL 5012
Gewicht:	12,5 kg