

Modulare Stripper-Crimper Modular stripper-crimper



AM 02 universal für lose isolierte Z+F Aderendhülsen

Technische Kurzinformation

Die AM 02 universal, standardmäßig ausgestattet mit einem Quadro-Crimpwerkzeug ist ein elektropneumatisch angetriebener Stripper-Crimper zur rationellen Verarbeitung von losen isolierten Z+F Aderendhülsen mit den Querschnitten 0,5 – 2,5 mm² (AWG 20 – 14) und Crimplängen von 6 – 12 mm. Eine Erweiterung für 0,34/4 mm² (AWG 22/12) ist optional möglich.

Besondere Eigenschaften

- Einfacher Werkzeugwechsel
- Kurze Rüstzeiten
- Crimpqualität nach DIN 46228

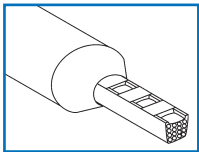
AM 02 universal for loose insulated Z+F ferrules

Technical information

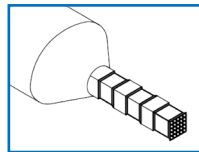
The AM 02 universal is an electropneumatic, universal stripper-crimper, for rapid and reliable processing of loose insulated Z+F ferrules from 0.5 up to 2.5 mm² (AWG 20 – 14) with a crimping length from 6 to 12 mm. Additional tool kits are optional available for 0.34/4 mm² (AWG 22/12).

Special features

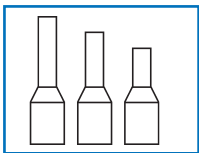
- Easy tool change
- Short tooling time
- Crimp quality conforms to DIN 46228



Optional:
Trapez/Trapezium



Standard: Quadro



Technische Daten Technical data	AM 02 universal
Crimpbereich Crimping range	0,5 – 2,5 mm ² (AWG 20 – 14)
Optionale Rüstsätze Optional tool kits	0.34/4 mm ² (AWG 22/12)
Crimplänge CL Crimping length CL	6 – 12 mm (0.24 - 0.47 in.)
Einführlänge Infeed length	28 mm (1.10 in.) + CL*
Taktzeit ca. Cycle time approx.	2 s
Anschluss Power supply	100 – 240/50 – 60/ 110 V/Hz/VA
Druckluftanschluss Air pressure	5,5 bar (79.77 psi)
Abmessungen (B x T x H) Dimensions (w x d x h)	470 x 420 x 425 mm (18.5 x 16.5 x 16.7 in.)
Gewicht Weight	38 kg (83.78 lbs)
Bestell-Angaben Order specifications	VA10AM001011

Verarbeitbare Aderendhülsen Usable ferrules

lose isolierte Z+F Aderendhülsen
loose insulated Z+F ferrules

* CL = Crimplänge in mm

* CL = Crimping length in mm / in.