

Produkte

# EMBLA VBC



Embla VBC ist ein selbsteinstellendes Schneide- und Abisolierwerkzeug, 0,1-4 mm<sup>2</sup>/AWG 28-12, Kassette mit V-förmiger Klinge.

- Werkzeuglos auswechselbare Abisolierkassetten für eine besonders große und vielseitige Abisolierkapazität
- Größtmögliche Abisolierkapazität aller Werkzeuge dieses Typs
- Langlebige integrierte Schneidfunktion
- Schneidekapazität: Flexible Leiter, 10 mm<sup>2</sup>/8 AWG. Starre Leiter, 1,5 mm<sup>2</sup>/16 AWG
- Feinjustiermöglichkeit zum Entfernen dünner und dicker Isolierungen ohne Beschädigung der Leiter
- Nach dem Abisolieren öffnen sich die Abisolierklingen und bleiben geöffnet, um einen leichten Auswurf der entfernten Ummantelung zu ermöglichen.
- Ergonomisch: robustes, langlebiges und benutzerfreundliches ergonomisches Design
- Ersatzabisolierkassetten und Ersatzklingen erhältlich
- Zuverlässig: Rahmen und Mechanismus wurden auf über 150.000 Abisoliervorgänge getestet (mit 1,5 mm<sup>2</sup>/AWG 16 PVC Kabeln getestet).

#### TECHNISCHE DATEN

**Länge:** 191 mm/7.52"

**Breite:** 20 mm/0.79"

**Höhe:** 90 mm/3.54"

**Gewicht:** 136 gr/0.3 lb

**Leiterquerschnitt:** 0.1-4 mm<sup>2</sup> / AWG 28-12

**Abisoliermaße mm/mm<sup>2</sup>:**

3-18 mm/adjustable

**Abisoliermaße inch/AWG:**

0.12-0.71"/adjustable

**Kabel:** PVC/PTFE und ähnliche.

**Beschreibung:** Selbsteinstellendes Schneide- und Abisolierwerkzeug für Leiter an modernen elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln an Isolationsmaterialien von PVC und PTFE. V-Klinge Messer für einfache Streifenzyklus mit harten Isolierungen.

**Lebensdauer in Crimpzyklen:**

150,000 (tested with 1.5 mm<sup>2</sup>/AWG 16 PVC cable)

Alle drei Kassetten (grau, rot und blau) sind separat erhältlich.

