

PRODUKTINFORMATIONSBLATT

Crimpzange für dünnwandige Hülsen



Produktbeschreibung

Zange zum Crimpen von dünnwandigen Hülsen, die in der Telekommunikation, Elektronik und bei anderen Montagearbeiten verwendet werden.

Parameter

- Sechsbucken-Presswerkzeug für dünnwandige Hülsen zur Vorbereitung von Sechskantkabelschuhen;
- für Kabel mit einem Querschnitt von 0,25-6,0 mm² (23-10 AWG);
- langlebig und formstabil;
- geschwungener Griff für bequemen Halt und Handhabung der Zange.

Technische Daten

HT1P205	5902801327056	175 mm	0,25-6 mm ² (23-10 AWG)	10	50

