



K 507 WF – Presswerkzeug mit auswechselbaren Presseinsätzen für Aderendhülsen

Klauke-Artikelnummer: K507WF

Kurzbeschreibung

PRESSWERKZEUG, MECHANISCH BIS 50 mm²

Lieferumfang

- Mechanisches Presswerkzeug
- AE5071 Presseinsätze für Aderendhülsen, 0,5 6 mm²
- AE5072 Presseinsätze für Aderendhülsen, 10 25 mm²
- AE5073 Presseinsätze für Aderendhülsen, 35 50 mm²



Features

- Großer Querschnittbereich von 0,5 50 mm²
- Ein Pressprofil für alle gängigen Leiter
- Schnelles und einfaches Auswechseln der Presseinsätze
- Weniger Pressungen aufgrund optimaler Einsatzbreite
- Mit Sperrvorrichtung für gleichmäßig kontrollierte Pressergebnisse
- Justierscheibe zum Ausgleich des natürlichen Werkzeugverschleißes

Zusatzinformationen

• Optional erhältlicher Presseinsatz für Zwillings-Aderendhülsen



Produktdaten

Internationale Produkt Nummer (GTIN) / EAN: 4059577018822 UPC: Klauke-Artikelnummer: K507WF Sonderbehandlungsklasse (Gefahrgut): Schlagwort: Presswerkzeug Bestelleinheit: 1 Inhaltseinheit: 1 Verpackungsmenge: 1 Preiseinheit: 1 Mindestmenge: 1 Bruttogewicht: 0,657 kg Nettogewicht: 0,644 kg Abmessungen (LxBxH): 290,0 x 90,0 x 40,0 mm Presskraftkraft: Pressbereich: 0,5 - 50 mm² Umgebungstemperatur: 82032000 Zolltarifnummer: Garantiezeit: 2 Jahre Ursprungsland: DE Reach-Konformität: RoHS-Konformität: Zertifizierungen: