

Hybrid-Universalzange



Produktbeschreibung

Ein universelles 9-in-1-Werkzeug, das mehrere Funktionen für die bequeme und schnelle Ausführung einer Vielzahl von Arbeiten verbindet. Sie sparen Platz für mehrere Werkzeuge und reduzieren das Gewicht der Werkzeugtasche. Die gefräste Spitze der Zange ermöglicht das Crimpen weicher Materialien, das Festhalten, Zusammendrücken, Verdrehen, Herausziehen, Greifen von Objekten bis zu 35 mm Durchmesser. Der Griff für runde Teile ermöglicht dank seiner asymmetrischen Kerben einen festeren Halt des Objekts oder der Mutter. Die Abisolierzange für Elektrokabel beschädigt dank ihrer präzise geschnittenen Klingen den Kern nicht. Die harte Guillotine ermöglicht das Schneiden von Stahldraht. Der Schneider ermöglicht das Kürzen von Nieten der Größen 6-32 und 8-32. Die Kabelpresse ermöglicht eine dauerhafte Verarbeitung der Hülsenspitzen von Elektrokabeln 0,75-1,5 und 1,5-2,5 mm². Hochwertiger, gleichmäßig gehärteter Chrom-Vanadium-Stahl ermöglicht den intensiven Einsatz der Zange bei schweren Arbeiten mit hohem Druck. Das fortschrittliche Induktionswärmebehandlungsverfahren verleiht dem Werkzeug eine hohe Härte, die ein Abstumpfen der Klingen verhindert. Ihre durchdachte Geometrie erleichtert das Schneiden. Präzise geschliffene, harte Arbeitsflächen und Zähne ermöglichen präzises Arbeiten. Die ergonomische Griffauskleidung aus strapazierfähigem und dennoch weichem TPU-Material sorgen für hohen Komfort bei langen Arbeiten.

Parameter

Abisolierbereich AWG – 10 / 12 / 14 / 16 / 18; Abisolierbereich – 1 / 1,3 / 1,6 / 2 / 2,6 mm; Crimpbereich elektrischer Spitzen – 0,75-1,5 / 1,5-2,5 mm²; Abmessung der Schraubengewinde UNC – 6-32, 8-32U; Härte der Backen – 43-48 HRC; Härte der Klingen – 58-63 HRC; Material der Zange – Stahl CRV 60; Material der Griffauskleidung – TPE; Länge – 200 cm; Breite – 55 cm; Funktionen: 1. Festhalten, 2. Zusammendrücken, 3. Scheren, 4. Greifen, 5. Biegen, 6. Abisolieren, 7. Einbetten der Spitzen, 8. Verkürzung von Schrauben und Nieten, 9. Verdrehen.

Technische Daten

			
HT1P240	5902801498152	1	288

Hөгert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová