

Produktinformation

08 26 145 T

Spitz-Kombizange

DIN ISO 5746 IEC 60900 DIN EN 60900



- Leichtes Schneiden dank hochübersetztem Kraftgelenk
- Besonders handlich: ideal zum Arbeiten in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen dank schlanker Kopfform mit spitz zulaufenden Backen (sehr verdrehsicher)
- Greiffläche einseitig konvex - zum sicheren Greifen flacher Teile
- Zange mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
- Die zuverlässige und vielseitige Spitz-Kombizange für unterwegs
- Mit Schneiden für weichen, mittelharten und harten Draht
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 61 HRC
- Lange Haltbarkeit und stabile Spitzen
- Gefräste Nut im Greifbereich ermöglicht das sichere Halten und Ziehen kleiner Werkstücke wie Nägel, Stifte und Bolzen

Allgemein

Artikel-Nr.	08 26 145 T
EAN	4003773081401
Zange	verchromt
Kopf	verchromt
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft; mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
Gewicht	155 g
Abmessungen	145 x 59 x 26 mm
Norm	DIN ISO 5746 DIN EN 60900 IEC 60900
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden
CO ₂ Fußabdruck (PCF)	264 g CO ₂ e
Anteil Recycling-Material	> 90 %

Technische Attribute

Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser)	Ø 3,0 mm
Schneidwerte harter Draht (Durchmesser)	Ø 2,0 mm
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	Ø 8,0 mm
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	16,0 mm ²
Absturzsicherung	ja
VDE-geprüft	ja

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

