

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
Hohenhagener Str. 1-5  
42855 Remscheid  
E-Mail: justin.stahl@cimco.de  
WWW: <https://www.cimco.de>

**Artikelnummer:** 108724

**Kurzbeschreibung:** 1000V Wasserpumpenzange 250 mm DIN ISO 8976 mit 5fach verstellbarem Doppelrillen-Gleitgelenk

**Langbeschreibung:** Mit zweifarbigen, ergonomischen Kunststoff-Griffhüllen in moderner 2-Komponenten- Technologie: Gute Griffigkeit durch rutschfeste, nicht klebende Oberfläche auch bei Nässe und Schmutz, Isolierung bei extremen Temperaturen, elektrischen Schlägen und Vibrationen sowie Beständigkeit gegen Schweiß, Salzwasser, Öl und viele Chemikalien. Wasserpumpenzange DIN ISO 8976, aus Chrom-Vanadium-Stahl, mit Brennerloch und Doppelrillen-Gleitgelenk, 5fach verstellbar, 1000V, 250mm lang

**Hersteller:** Cimco

**Herstellertypbezeichnung:** 108724

**EAN/GTIN:** 4021103087244

**Bestelleinheit:** C62

**Klassifikationssystem:** ETIM-8.0

**Gruppe:** Wasserpumpenzange

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>	<b>Einheit</b>
Länge	240	
Gelenk	Gleitgelenk	
Anzahl der Raststellungen	-	
Länge der Backen	16.5	
Kopfbreite	36	
Kopfhöhe	8	
Max. Backenöffnung	31.4	
Ausführung funkenarm	false	
Isoliert	true	
Schutzisoliert 1000 V	true	
Griffüberzug	Kunststoffhüllen	
Griffausführung	2-Komponenten	
Oberflächenschutz	verchromt	
Mit Aufprallschutz	true	
Antimagnetisch	true	
Gewicht	380	
VDE-geprüft	true	