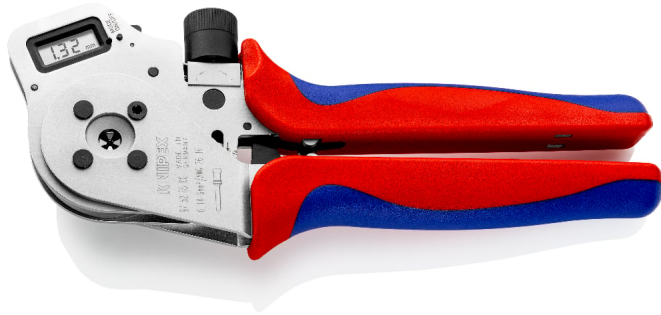


## Productinformatie

# 97 52 65 DG

## Vierdoornkrimptang voor gedraaide contacten



- Met gemonteerde contactopname voor het krimpen van gedraaide pen- en buscontacten van Harting, Phoenix Contact, TE Connectivity, Ilme, Amphenol, Walther en Weidmüller.
- Krimpdoorninstelling instelbaar in stappen van 0,01 mm en digitaal afleesbaar; instelling in millimeter/inch of vergelijkbare keuzeposities volgens MIL-standaard
- Elektronische slijtagecontrole (gepatenteerd) met waarschuwingfunctie
- Betrouwbare krimpverbinding dankzij synchrone toevoer van de krimpdoorn
- Kwaliteitswaarborg om steeds hoogwaardige krimpverbindingen te maken dankzij blokkering conform IEC 60352 (geforceerde blokkering, ontgrendelbaar)
- Met herkalibratiefunctie; controle van de basisinstelling met de bijgeleverde testpen
- Het toepassingsgebied van de krimptang kan worden uitgebreid door de contactopnamen van de verschillende stekkerfabrikanten te verwisselen
- Tang in kunststof koffer met schuimplastic inleg en gemonteerde (vervangbare) contactopname

### Algemeen

Artikelnr.	97 52 65 DG
EAN	4003773063216
Tang	verchromd
Kop	verchromd
Greep	met meer-componenten greep
gewicht	633 g
Afmetingen	240 x 86 x 19 mm
REACH conformiteit	bevat SVHC
RoHS conformiteit	niet van toepassing

### Technische specificaties

Gebruik	gedraaide contacten (Harting; Ilme; Phoenix; Amphenol; Walther; HTS;Contact; Weidmüller)
Capaciteit vierkante millimeter	0,14 – 6 mm <sup>2</sup>
AWG	26 – 10
Aantal krimpprofielen	1
Contactdiameter max.	7,5 mm

Technische wijzigingen en fouten voorbehouden







