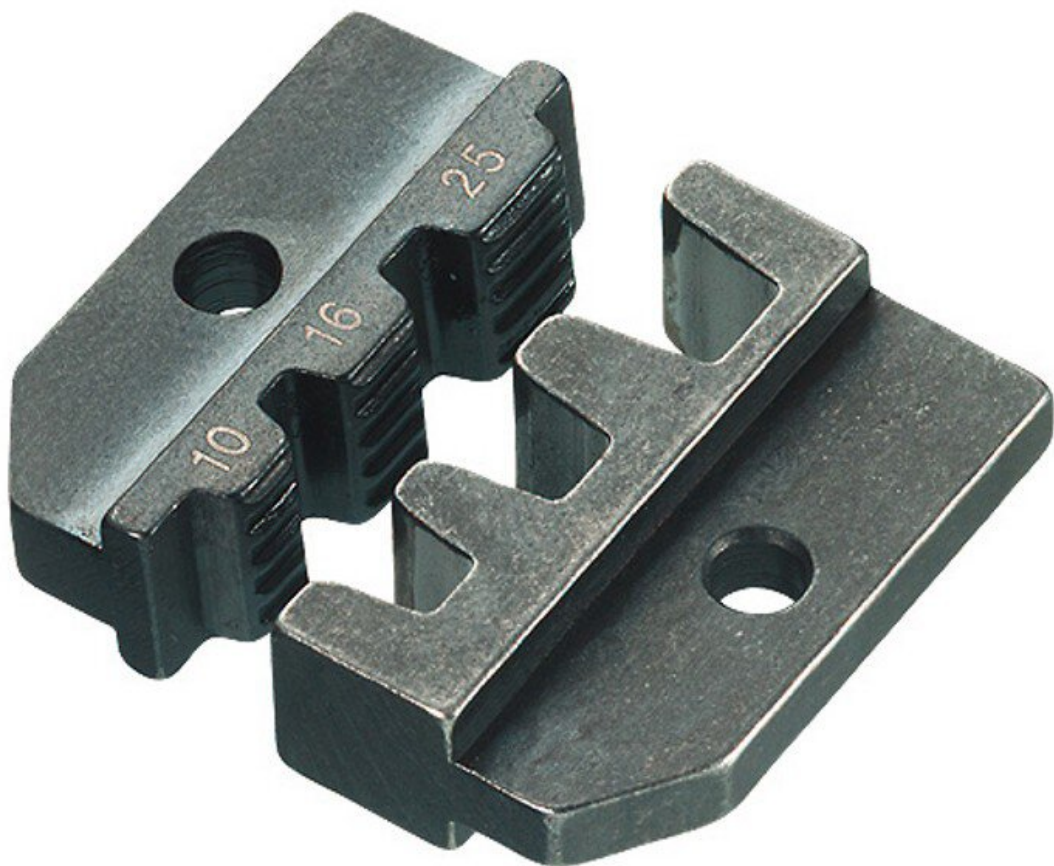


## Crimpeinsatz für Aderendhülsen, 10 / 16 / 25 mm<sup>2</sup> (AWG 8 / 6 / 4)



Anwendung: isolierte + unisolierte Aderendhülsen 10 / 16 / 25 mm<sup>2</sup>. - Nennmaß: 10 / 16 / 25 mm<sup>2</sup> - Anwendung: isolierte + unisolierte Aderendhülsen - Kapazität Quadratmillimeter: 10 / 16 / 25mm<sup>2</sup> - Anzahl der Nester: 3 - AWG: 7 / 5 / 3

- Anwendung: isolierte + unisolierte Aderendhülsen
- Kapazität: 10/16/25mm<sup>2</sup>
- AWG: 7/5/3
- Anzahl der Nester: 3

Artikel-Nr.	WL27021
Modell	97 49 09
Hersteller	KNIPEX

Hersteller-Artikel-Nr.	97 49 09
GPSR Herstellerdaten	KNIPLEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Länge	80 mm
Breite	50 mm
Höhe	12 mm
Länge mit Verpackung	82 mm
Breite mit Verpackung	50 mm
Höhe mit Verpackung	16 mm
Volumen mit Verpackung	0,066 dm <sup>3</sup>
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein
VDE	nein
Crimp-Anwendung	isolierte + unisolierte Aderendhülsen
Anzahl Crimpnester	3
Crimpprofil	Trapez-Crimp
AWG	7 / 5 / 3
Zangenart	Crimpeinsatz