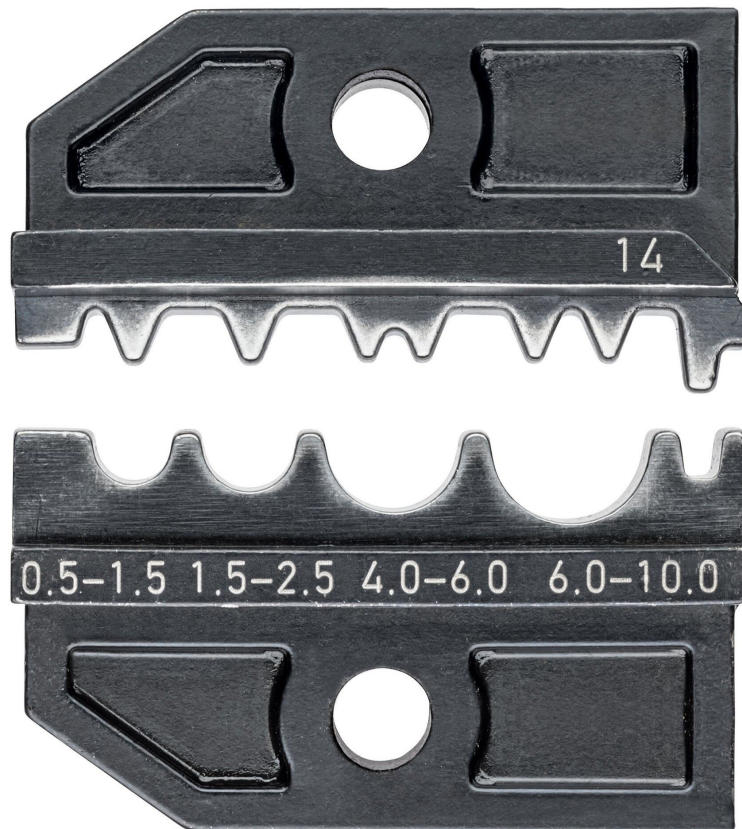


Matrice de sertissage pour raccord bout à bout



Application: for uninsulated crimp, tube and compression cable lugs according to DIN 46234 and DIN 46235 as well as uninsulated crimp, butt and compression connectors according to DIN 46341 and DIN 46267 0.5 - 10 mm². - Nominal size: 0.5 - 10 mm² -

Application: for uninsulated crimp, tube and compression cable lugs according to DIN 46234 and DIN 46235 as well as uninsulated crimp, butt and compression connectors according to DIN 46341 and DIN 46267 - Capacity square millimetre: 0.5 - 10mm² - Number of nests: 4 - AWG: 20 - 7

- Utilisation : cosses de câble à sertir, tubulaires ou à presser non isolées conformes à la norme DIN 46234 et DIN 46235 ainsi que connecteurs tubulaires, pièces de jonction et connecteurs à compression non isolés conformes aux normes DIN 46341 et DIN 46267
- Capacité : 0,5-10 mm²
- AWG: 20-7
- Nombre d'emboîtements : 4

Numéro d'article	WL27023
Modèle	97 49 14
Fabricant	KNIPEX
Numéro d'article du fabricant	97 49 14
Données du fabricant du GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Longueur	80 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	17 mm
Longueur avec emballage	82 mm
Largeur avec emballage	50 mm
Hauteur avec emballage	11 mm
Volume avec emballage	0,045 dm ³
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Type d'emballage	Paquet individuel
Batterie incluse	non
Conforme RoHS	non
VDE	non
Application de sertissage	for uninsulated crimp, tube and compression cable lugs according to DIN 46234 and DIN 46235 as well as uninsulated crimp, butt and compression connectors according to DIN 46341 and DIN 46267
Nombre de nids de sertissage	4
AWG	20 - 7
Profil de sertissage	Sertissage W
Type de pince	insert de sertissage