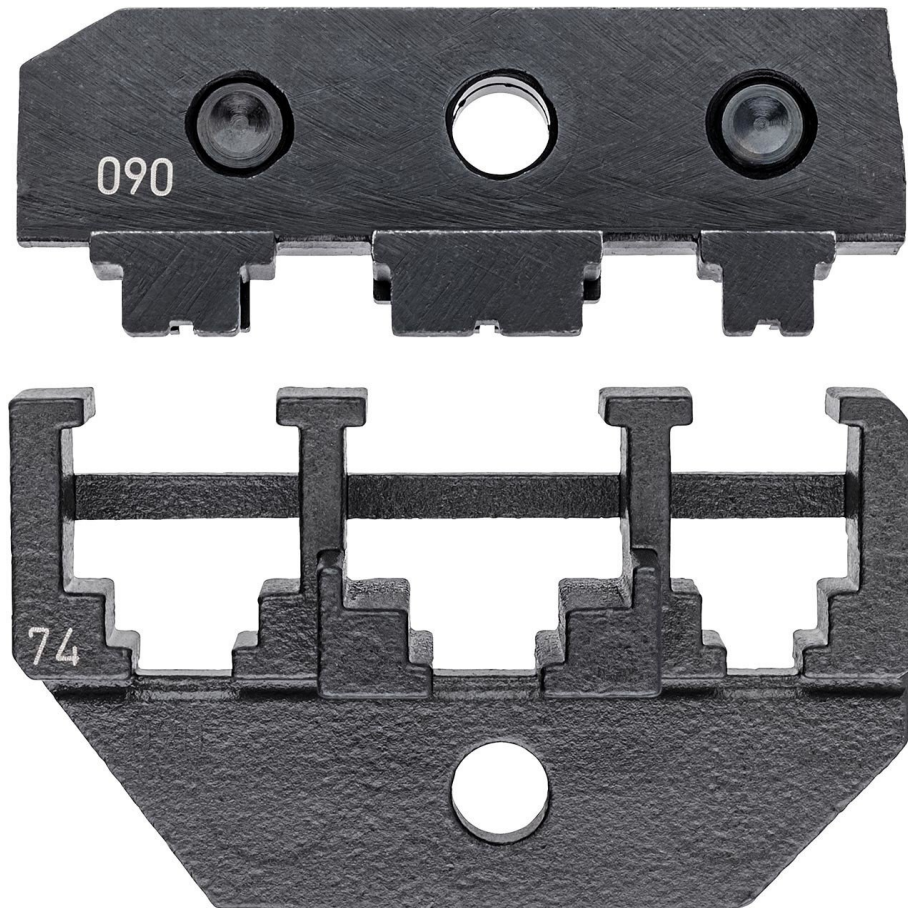


## Jeu de matrices de sertissage pour connecteurs Molex non blindés, 4/6/8 pôles, RJ 10 ; 11 ; 12 ; 45



Application : connecteurs Molex non blindés 4/6/8 pôles RJ 10, 11, 12, 45 - Dimension nominale : RJ 12 / 45 - Application : connecteurs Molex non blindés - Capacité millimètre carré : 4/6/8 pôles RJ 10 ; 11 ; 12 ; 45 - Nombre de nids : 3

Numéro d'article	WL61993
Modèle	97 49 74
Fabricant	KNIPEX
Numéro d'article du fabricant	97 49 74
Données du fabricant du GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg <a href="http://www.knipex.de">www.knipex.de</a>

Longueur	85 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	32 mm
Longueur avec emballage	66 mm
Largeur avec emballage	51 mm
Hauteur avec emballage	33 mm
Volume avec emballage	0,111 dm <sup>3</sup>
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	connecteurs Molex non blindés
Nombre de nids de sertissage	3
Conforme aux normes ESD	non
Profil de sertissage	Sertissage Western
Type de pince	insert de sertissage