

Informations sur le produit

97 71 180

Pince à sertir pour embouts de câble



- Construction légère et élancée
- Également disponible en version VDE
- Sertissage aisé grâce à une démultiplication optimisée
- Pour le sertissage d'embouts de câble selon DIN 46228 Partie 1 + 4 de 0,25 à 16 mm²
- Sertissage avec matrices demi-rondes marquées pour une connexion fiable de la cosse avec le conducteur
- 9 cavités très profondes à faces latérales coniques



Informations générales		
Réf.	97 71 180	
EAN	4003773040668	
Tête	polie	
Poignées	gainées en plastique	
Poids	205 g	
Dimensions	180 x 49 x 15 mm	
conforme REACH	ne contient pas de SVHC	
conforme RoHS	non applicable	
Attributs techniques		
application	ambouts de câble	

Attributs techniques	
application	embouts de câble
Capacité Millimètre carré	0,25 — 16,0 mm ²
nombre de positions de sertissage	9
AWG	24 – 6

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs

KNIPEX Quality – Made in Germany







