

## Informations sur le produit

## 49 11 A2

## Pince de précision pour circlips

Pour circlips extérieurs d'arbre



- Très résistante en usage continu : durée de vie jusqu'à 10 fois plus longue que des pointes usinées au tour
- Avec les pointes rapportées pour travailler en toute sécurité
- Avec protection contre la distorsion
- Vaste surface de contact aux pointes: pas de torsion du circlips, montage facile
- Charnière vissée : mouvement de la pince précis et sans jeu
- Ressort d'ouverture intégré dans la charnière: imperdable et protégé
- Poignées revêtues d'un gainage plastique antidérapant
- Tête de la pince éfillée pour un accès optimal à la pièce

### OMM



Informations générales	
Réf.	49 11 A2
EAN	4003773048732
Pince	grise atramentisée
Poignées	gaines PVC anti-dérapantes
Poids	170 g
Dimensions	180 x 40 x 13 mm
Norme	DIN 5254 A
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable
Attributs techniques	
Capacité pour diamètre d'arbre	Ø 19 - 60 mm
Capacité pour diamètre d'alésage	Ø
Pointes (diamètre)	1,8 mm

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs

# **KNIPEX** Quality – Made in Germany







