

## Informations sur le produit

# 48 21 J11

## Pince de précision pour circlips

Pour circlips intérieurs d'alésage

- 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
- Vaste surface de contact aux pointes: pas de torsion du circlips, montage facile
- Charnière vissée : mouvement de la pince précis et sans jeu
- Poignées revêtues d'un gainage plastique antidérapant



### Informations générales

Réf.	48 21 J11
EAN	4003773048633
Pince	grise atramentisée
Poignées	gaines PVC anti-dérapantes
Poids	105 g
Dimensions	130 x 52 x 12 mm
Norme	DIN 5256 D
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

### Attributs techniques

Capacité pour diamètre d'alésage	Ø 12 - 25 mm
Pointes (diamètre)	Ø 1,3 mm

*Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs*

