

Informations sur le produit

48 41 J21

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
- Avec protection contre la distorsion (réglable par butée)
- Réglage par vis à six pans creux
- Idéale pour la fabrication en série car tout allongement excessif des circlips est efficacement empêché



Informations générales

Réf.	48 41 J21
EAN	4003773080695
Pince	grise atramentisée
Poignées	gaines PVC anti-dérapantes
Poids	175 g
Dimensions	165 x 48 x 22 mm
Norme	DIN 5256 D
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs

