

Information produit

48 11 J4 SB

Pince de précision pour circlips

Pour circlips intérieurs d'alésage

DIN 5256 C

- 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



 $^{\circ}$

Informations générales	
Réf.	48 11 J4 SB
EAN	4003773050322
Pince	grise atramentisée
Poignées	gainées en plastique antidérapant
Poids	602 g
Dimensions	320 x 84 x 22 mm
Norme	DIN 5256 C
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

Attributs techniques	
Capacité pour diamètre d'alésage	Ø 85 – 140 mm
Pointes (diamètre)	Ø 3,2 mm

Sous réserve de toute modification technique et erreur.