

KN061496

Famille: OUTILLAGE GENERAL



Pince de préhension de précision - 130mm - Gaines bi-matière



DESCRIPT

Descriptif:

Pinces de précision pour les travaux de montage très précis, par exemple, dans les domaines de l'électronique et de la mécanique de précision. Pour saisir, tenir et plier.

Charnière vissée: mouvement de la pince précis et sans jeu.

Surfaces de la charnière fabriquées avec précision pour un mouvement régulier et une friction minimale dans toute la zone d'ouverture.

Double ressort à faible frottement pour une ouverture régulière et uniforme.

Arêtes soigneusement ébarbées.

Finition antireflet.

Pour travaux de montage très précis, par exemple, dans les domaines de l'électronique et de la mécanique de précision.

Environ 20 % plus légère que les pinces électroniques standard.

Double ressort souple pour une ouverture sans à-coups et régulière.

Acier chromé à roulements à billes, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases.

Réf.

KN061496