

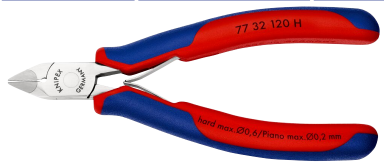
FICHE PRODUIT

KN075790

Famille: OUTILLAGE GENERAL



Pince coupante électronique tranchants au carbure 120mm



DESCRIPT

Informations techniques:

Pour l'utilisation des pinces coupantes dans des conditions extrêmes avec des matériaux durs ou résistants, par exemple, corde à piano, câble nickel, filament de tungstène et câble diode, comme on les trouve de plus en plus dans les secteurs de l'électronique et l'aérospatial.

On dispose toujours de l'outil de coupe adapté, même avec les matériaux les plus durs.

Tranchants au carbure de précision soudés dans une ébauche forgée.

Charnière entrepassée robuste et sans jeu.

Dureté des tranchants au carbure 80 - 83 HRC.

Les pinces à tranchants au carbure ont une durée de vie beaucoup plus longue que les pinces à tranchants classiques.

Coupes toujours fiables grâce à des tranchants ne se déformant pas.

Importante réduction des coûts grâce à une durée de vie des tranchants plus longue.

Tête pointue avec rainure.

Avec petit biseau.