

CLÉ POLYGONALE CONTRE-COUDÉE, 8 X 9MM

RÉFÉRENCE : **BT012901** EAN : **4042146773949**

- Fabrication selon la norme DIN 838
- Forgé
- Œil coudé à 75°
- Chromé mat
- Chrome vanadium
- Taille de clé 8 x 9 mm

La clé polygonale double coudée BRILLIANT TOOLS BT012901 est forgée en acier chrome vanadium dans une matrice puis durcie. La clé polygonale double métrique est coudée à 75° des deux côtés, pour pouvoir desserrer facilement même des vissages plus profonds. La surface est fabriquée selon la norme DIN 838 et chromée pour une meilleure protection contre la corrosion : elle est donc particulièrement bien maniable. La clé a une longueur totale de 19 cm et une hauteur de tête de 7,7 mm.

Le profil circulaire de la clé polygonale double entoure presque entièrement une vis ou un écrou et offre une transmission optimale de la puissance. Cela permet d'utiliser peu de force lors du desserrage ou du serrage.



Code EAN	4042146773949
Hauteur de tête (A1)	7,7 mm
Hauteur de tête (A2)	6,7 mm
Longueur totale L en mm	190,5 mm
Taille de la clé en mm	8x9 mm
Poids	63 g

