

## CLÉ POLYGONALE CONTRE-COUDÉE ISOLÉE, Ø6 MM

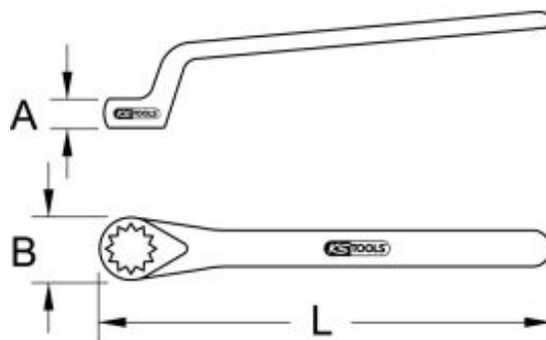
RÉFÉRENCE : 117.1306

EAN : 4042146172452

- Selon DIN 7447
- Isolation selon IEC 60900
- Coudée à 75°
- Chrome Vanadium



Agréments	1000V
Code EAN	4042146172452
Forme	Œil coudé à 75 °
Hauteur de tête (A)	6,1 mm
Largeur B	13,6 mm
Longueur totale L en mm	160,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin
Norme	DIN 7447, IEC 60900
Profil 1	Flank Traction
Taille de la clé en mm	6,0 mm
Poids	55 g



## CLÉ POLYGONALE CONTRE-COUDÉE ISOLÉE, Ø7 MM

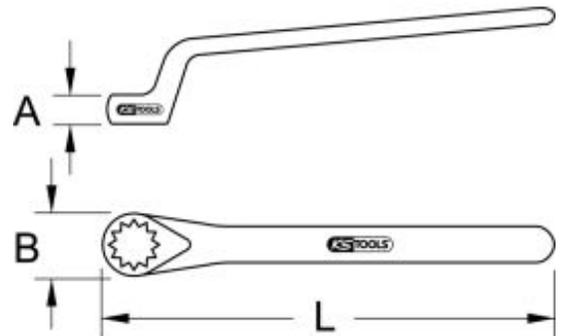
RÉFÉRENCE : 117.1307

EAN : 4042146172506

- Selon DIN 7447
- Isolation selon IEC 60900
- Coudée à 75°
- Chrome Vanadium



Agréments	1000V
Code EAN	4042146172506
Forme	Œil coudé à 75 °
Hauteur de tête (A)	6,7 mm
Largeur B	12,6 mm
Longueur totale L en mm	160,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin
Norme	DIN 7447, IEC 60900
Profil 1	Flank Traction
Taille de la clé en mm	7,0 mm
Poids	55 g



## CLÉ POLYGONALE CONTRE-COUDÉE ISOLÉE, Ø9 MM

RÉFÉRENCE : 117.1309

EAN : 4042146172537

- Selon DIN 7447
- Isolation selon IEC 60900
- Coudée à 75°
- Chrome Vanadium

<b>Agréments</b>	1000V
<b>Code EAN</b>	4042146172537
<b>Forme</b>	Œil coudé à 75 °
<b>Hauteur de tête (A)</b>	7,4 mm
<b>Largeur B</b>	15,5 mm
<b>Longueur totale L en mm</b>	170,0 mm
<b>Matière</b>	Acier Chrome Vanadium extra-fin
<b>Norme</b>	DIN 7447, IEC 60900
<b>Profil 1</b>	Flank Traction
<b>Taille de la clé en mm</b>	9,0 mm
<b>Poids</b>	65 g

## CLÉ POLYGONALE CONTRE-COUDÉE ISOLÉE, Ø14 MM

RÉFÉRENCE : 117.1314

EAN : 4042146172582

- Selon DIN 7447
- Isolation selon IEC 60900
- Coudée à 75°
- Chrome Vanadium

<b>Agréments</b>	1000V
<b>Code EAN</b>	4042146172582
<b>Forme</b>	Œil coudé à 75 °
<b>Hauteur de tête (A)</b>	11,3 mm
<b>Largeur B</b>	22,8 mm
<b>Longueur totale L en mm</b>	210,0 mm
<b>Matière</b>	Acier Chrome Vanadium extra-fin
<b>Norme</b>	DIN 7447, IEC 60900
<b>Profil 1</b>	Flank Traction
<b>Taille de la clé en mm</b>	14,0 mm
<b>Poids</b>	160 g

## CLÉ POLYGONALE CONTRE-COUDÉE ISOLÉE, Ø27 MM

RÉFÉRENCE : 117.1327

EAN : 4042146172667

- Selon DIN 7447
- Isolation selon IEC 60900
- Coudée à 75°
- Chrome Vanadium

<b>Agréments</b>	1000V
<b>Code EAN</b>	4042146172667
<b>Forme</b>	Œil coudé à 75 °
<b>Hauteur de tête (A)</b>	16,4 mm
<b>Largeur B</b>	40,4 mm
<b>Longueur totale L en mm</b>	295,0 mm
<b>Matière</b>	Acier Chrome Vanadium extra-fin
<b>Norme</b>	DIN 7447, IEC 60900
<b>Profil 1</b>	Flank Traction
<b>Taille de la clé en mm</b>	27,0 mm
<b>Poids</b>	540 g

## CLÉ POLYGONALE CONTRE-COUDÉE ISOLÉE, Ø30 MM

RÉFÉRENCE : 117.1330

EAN : 4042146172674

- Selon DIN 7447
- Isolation selon IEC 60900
- Coudée à 75°
- Chrome Vanadium

<b>Agréments</b>	1000V
<b>Code EAN</b>	4042146172674
<b>Forme</b>	Œil coudé à 75 °
<b>Hauteur de tête (A)</b>	17,4 mm
<b>Largeur B</b>	44,4 mm
<b>Longueur totale L en mm</b>	310,0 mm
<b>Matière</b>	Acier Chrome Vanadium extra-fin
<b>Norme</b>	DIN 7447, IEC 60900
<b>Profil 1</b>	Flank Traction
<b>Taille de la clé en mm</b>	30,0 mm
<b>Poids</b>	580 g

## CLÉ POLYGONALE CONTRE-COUDÉE ISOLÉE, Ø32 MM

RÉFÉRENCE : 117.1332 EAN : 4042146172681

- Selon DIN 7447
- Isolation selon IEC 60900
- Coudée à 75°
- Chrome Vanadium

<b>Agréments</b>	1000V
<b>Code EAN</b>	4042146172681
<b>Forme</b>	Œil coudé à 75 °
<b>Hauteur de tête (A)</b>	18,4 mm
<b>Largeur B</b>	47,4 mm
<b>Longueur totale L en mm</b>	330,0 mm
<b>Matière</b>	Acier Chrome Vanadium extra-fin
<b>Norme</b>	DIN 7447, IEC 60900
<b>Profil 1</b>	Flank Traction
<b>Taille de la clé en mm</b>	32,0 mm
<b>Poids</b>	590 g