

## CLÉ POLYGONALE CONTRE-COUDÉE TORX®, E6XE8

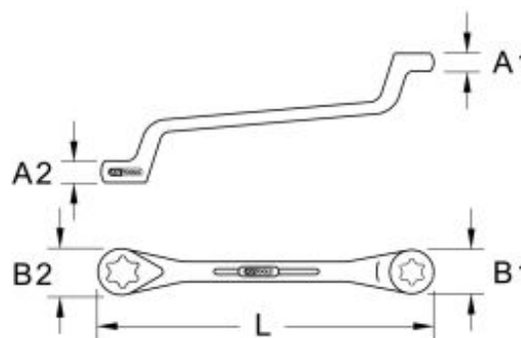
RÉFÉRENCE : 911.0361

EAN : 4042146042861

- Profil TORX® E
- Œil coudé à 75°
- Finition mate
- Chrome Vanadium



Code EAN	4042146042861
Dimension extérieure B1	10,0 mm
Dimension extérieure B2	12,3 mm
Hauteur de tête (A1)	5,5 mm
Hauteur de tête (A2)	6,2 mm
Longueur totale L en mm	147,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Profil 1	TORX-E®
Taille de la clé en TORX® E	E6 x E8
Poids	32 g



## CLÉ POLYGONALE CONTRE-COUDÉE TORX®, E7XE11

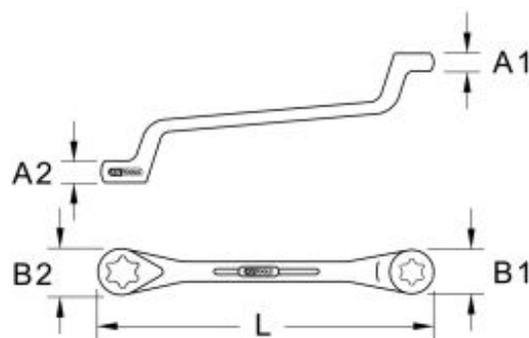
RÉFÉRENCE : 911.0362

EAN : 4042146042878

- Profil TORX® E
- Œil coudé à 75°
- Finition mate
- Chrome Vanadium



Code EAN	4042146042878
Dimension extérieure B1	11,3 mm
Dimension extérieure B2	14,5 mm
Hauteur de tête (A1)	5,6 mm
Hauteur de tête (A2)	7,0 mm
Longueur totale L en mm	159,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Profil 1	TORX-E®
Taille de la clé en TORX® E	E7 x E11
Poids	43 g



## CLÉ POLYGONALE CONTRE-COUDÉE TORX®, E10XE12

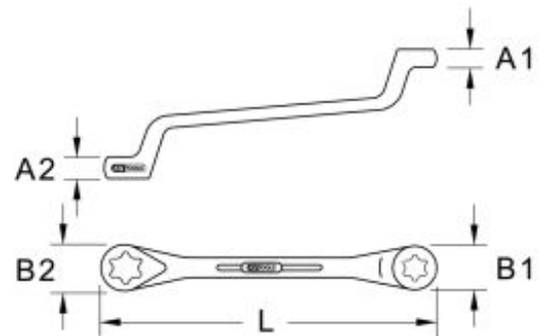
RÉFÉRENCE : 911.0363

EAN : 4042146042885

- Profil TORX® E
- Œil coudé à 75°
- Finition mate
- Chrome Vanadium



Code EAN	4042146042885
Dimension extérieure B1	13,5 mm
Dimension extérieure B2	15,5 mm
Hauteur de tête (A1)	5,9 mm
Hauteur de tête (A2)	6,8 mm
Longueur totale L en mm	175,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Profil 1	TORX-E®
Taille de la clé en TORX® E	E10 x E12
Poids	50 g



## CLÉ POLYGONALE CONTRE-COUDÉE TORX®, E14XE18

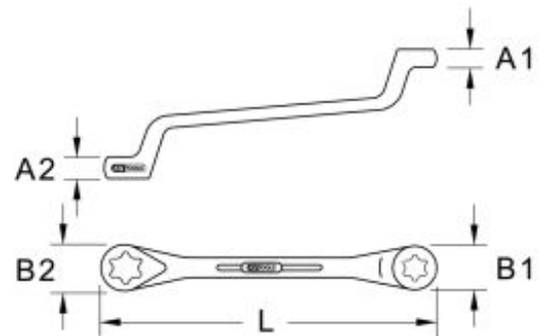
RÉFÉRENCE : 911.0364

EAN : 4042146042892

- Profil TORX® E
- Œil coudé à 75°
- Finition mate
- Chrome Vanadium



Code EAN	4042146042892
Dimension extérieure B1	17,3 mm
Dimension extérieure B2	21,7 mm
Hauteur de tête (A1)	7,7 mm
Hauteur de tête (A2)	9,3 mm
Longueur totale L en mm	215,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Profil 1	TORX-E®
Taille de la clé en TORX® E	E14 x E18
Poids	108 g



## CLÉ POLYGONALE CONTRE-COUDÉE TORX®, E16XE22

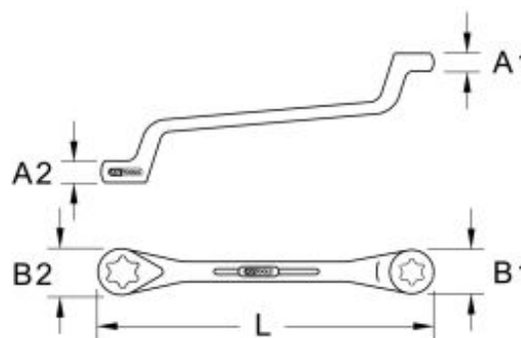
RÉFÉRENCE : 911.0365

EAN : 4042146042908

- Profil TORX® E
- Œil coudé à 75°
- Finition mate
- Chrome Vanadium



Code EAN	4042146042908
Dimension extérieure B1	20,1 mm
Dimension extérieure B2	27,4 mm
Hauteur de tête (A1)	8,1 mm
Hauteur de tête (A2)	11,6 mm
Longueur totale L en mm	234,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Profil 1	TORX-E®
Taille de la clé en TORX® E	E16 x E22
Poids	157 g



## CLÉ POLYGONALE CONTRE-COUDÉE TORX®, E20XE24

RÉFÉRENCE : 911.0366

EAN : 4042146042915

- Profil TORX® E
- Œil coudé à 75°
- Finition mate
- Chrome Vanadium



Code EAN	4042146042915
Dimension extérieure B1	23,5 mm
Dimension extérieure B2	28,2 mm
Hauteur de tête (A1)	11,3 mm
Hauteur de tête (A2)	13,3 mm
Longueur totale L en mm	262,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Profil 1	TORX-E ®
Taille de la clé en TORX® E	E20 x E24
Poids	223 g

