

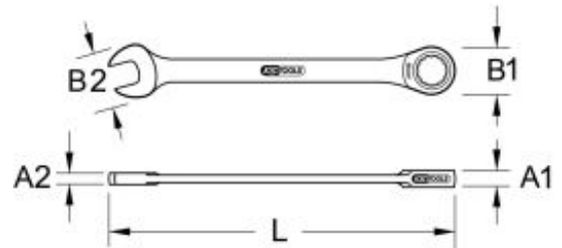
CLÉ MIXTE DROITE À CLIQUET TITANPLUS 10 MM

RÉFÉRENCE : 965.1010 EAN : 4042146573259

- Selon DIN 3113 / ISO 3318
- Fourche inclinée à 15°
- Forme droite
- Cliquet 45 dents
- Amagnétique
- Inoxydable et résistante aux acides
- Titanium



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Code EAN	4042146573259
Dents	45 dents
Dimension extérieure B1	21,0 mm
Dimension extérieure B2	22,0 mm
Hauteur de tête (A1)	7,8 mm
Hauteur de tête (A2)	5,0 mm
Longueur totale L en mm	150,0 mm
Matière	Titanium
Norme	DIN 3113, ISO 3318
Profil 1	Flank Traction
Taille de la clé en mm	10,0 mm
Poids	28 g



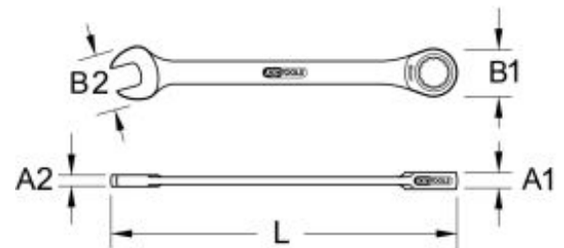
CLÉ MIXTE DROITE À CLIQUET TITANPLUS 11 MM

RÉFÉRENCE : 965.1011 EAN : 4042146573266

- Selon DIN 3113 / ISO 3318
- Fourche inclinée à 15°
- Forme droite
- Cliquet 45 dents
- Amagnétique
- Inoxydable et résistante aux acides
- Titanium



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Code EAN	4042146573266
Dents	45 dents
Dimension extérieure B1	22,5 mm
Dimension extérieure B2	24,0 mm
Hauteur de tête (A1)	8,0 mm
Hauteur de tête (A2)	5,2 mm
Longueur totale L en mm	160,0 mm
Matière	Titanium
Norme	DIN 3113, ISO 3318
Profil 1	Flank Traction
Taille de la clé en mm	11,0 mm
Poids	32 g



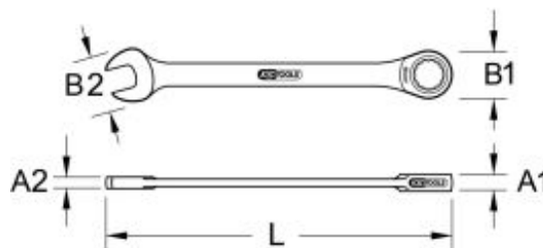
CLÉ MIXTE DROITE À CLIQUET TITANPLUS 12 MM

RÉFÉRENCE : 965.1012 EAN : 4042146573273

- Selon DIN 3113 / ISO 3318
- Fourche inclinée à 15°
- Forme droite
- Cliquet 45 dents
- Amagnétique
- Inoxydable et résistante aux acides
- Titanium



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Code EAN	4042146573273
Dents	45 dents
Dimension extérieure B1	24,0 mm
Dimension extérieure B2	26,0 mm
Hauteur de tête (A1)	8,5 mm
Hauteur de tête (A2)	5,5 mm
Longueur totale L en mm	170,0 mm
Matière	Titanium
Norme	DIN 3113, ISO 3318
Profil 1	Flank Traction
Taille de la clé en mm	12,0 mm
Poids	36 g



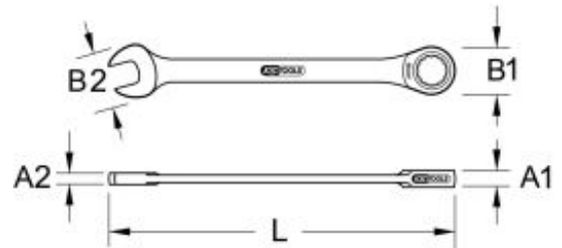
CLÉ MIXTE DROITE À CLIQUET TITANPLUS 13 MM

RÉFÉRENCE : 965.1013 EAN : 4042146573280

- Selon DIN 3113 / ISO 3318
- Fourche inclinée à 15°
- Forme droite
- Cliquet 45 dents
- Amagnétique
- Inoxydable et résistante aux acides
- Titanium



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Code EAN	4042146573280
Dents	45 dents
Dimension extérieure B1	25,5 mm
Dimension extérieure B2	28,0 mm
Hauteur de tête (A1)	8,8 mm
Hauteur de tête (A2)	5,8 mm
Longueur totale L en mm	180,0 mm
Matière	Titanium
Norme	DIN 3113, ISO 3318
Profil 1	Flank Traction
Taille de la clé en mm	13,0 mm
Poids	46 g



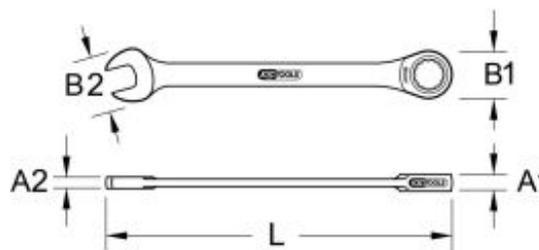
CLÉ MIXTE DROITE À CLIQUET TITANPLUS 14 MM

RÉFÉRENCE : 965.1014 EAN : 4042146573297

- Selon DIN 3113 / ISO 3318
- Fourche inclinée à 15°
- Forme droite
- Cliquet 45 dents
- Amagnétique
- Inoxydable et résistante aux acides
- Titanium



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Code EAN	4042146573297
Dents	45 dents
Dimension extérieure B1	27,2 mm
Dimension extérieure B2	30,0 mm
Hauteur de tête (A1)	9,5 mm
Hauteur de tête (A2)	6,2 mm
Longueur totale L en mm	190,0 mm
Matière	Titanium
Norme	DIN 3113, ISO 3318
Profil 1	Flank Traction
Taille de la clé en mm	14,0 mm
Poids	54 g



CLÉ MIXTE DROITE À CLIQUET TITANPLUS 17 MM

RÉFÉRENCE : 965.1017 EAN : 4042146573303

- Selon DIN 3113 / ISO 3318
- Fourche inclinée à 15°
- Forme droite
- Cliquet 45 dents
- Amagnétique
- Inoxydable et résistante aux acides
- Titanium



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Code EAN	4042146573303
Dents	45 dents
Dimension extérieure B1	33,0 mm
Dimension extérieure B2	36,0 mm
Hauteur de tête (A1)	10,0 mm
Hauteur de tête (A2)	7,5 mm
Longueur totale L en mm	215,0 mm
Matière	Titanium
Norme	DIN 3113, ISO 3318
Profil 1	Flank Traction
Taille de la clé en mm	17,0 mm
Poids	88 g

