

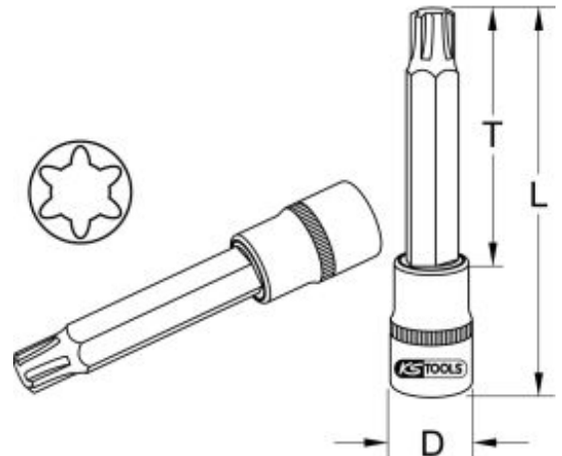
DOUILLE TOURNEVIS 1/2", RIBE® M8, LONGUEUR 200 MM

RÉFÉRENCE : 911.4508 EAN : 4042146628089

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Version longue
- Embout tournevis nickelé serti
- Finition satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146628089
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	200,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille RIBE®	M8
Poids	175 g



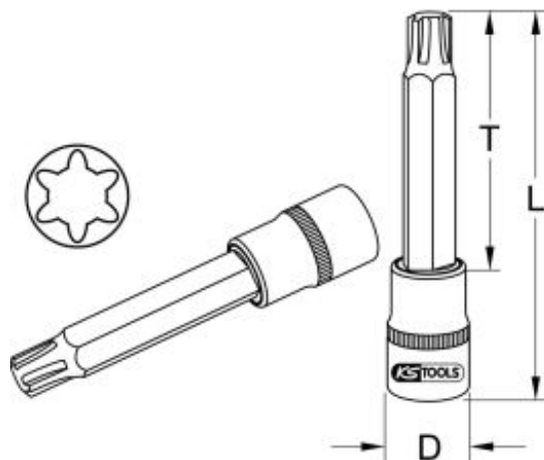
DOUILLE TOURNEVIS 1/2", RIBE® M9, LONGUEUR 200 MM

RÉFÉRENCE : 911.4526 EAN : 4042146613252

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Version longue
- Embout tournevis nickelé serti
- Finition satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146613252
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	200,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille RIBE®	M9
Poids	175 g



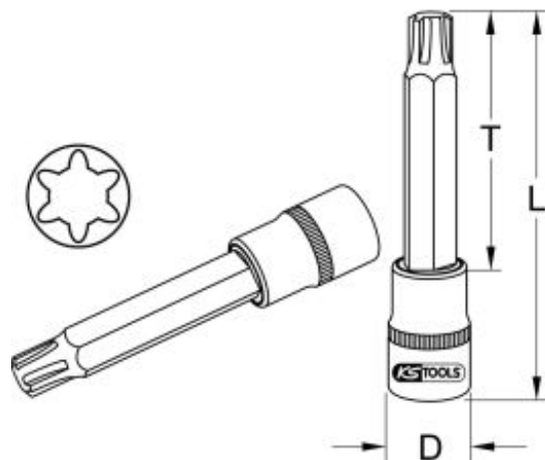
DOUILLE TOURNEVIS 1/2" RIBE® M10, LONGUEUR 200 MM

RÉFÉRENCE : 911.4509 EAN : 4042146628096

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Version longue
- Embout tournevis nickelé serti
- Finition satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146628096
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	200,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille RIBE®	M10
Poids	175 g



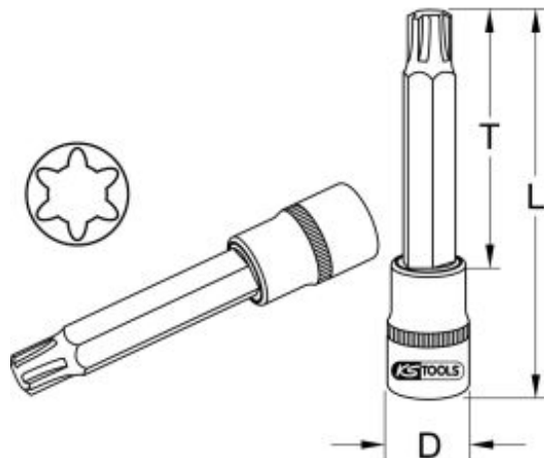
DOUILLE TOURNEVIS 1/2", RIBE® M10,3 , LONGUEUR 200 MM

RÉFÉRENCE : 911.4507 EAN : 4042146628072

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Version longue
- Embout tournevis nickelé serti
- Finition satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146628072
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	200,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille RIBE®	M10,3
Poids	175 g



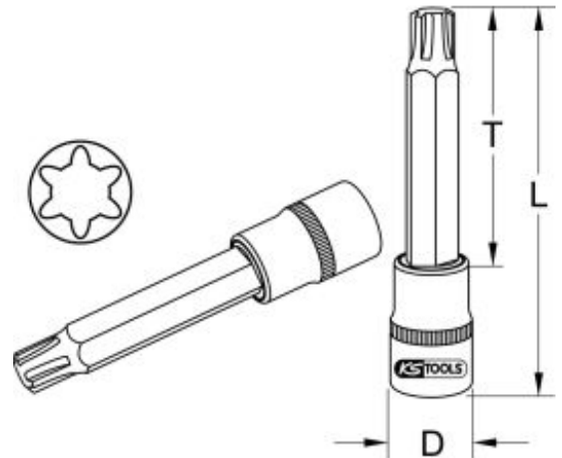
DOUILLE TOURNEVIS 1/2", RIBE® M12, LONGUEUR 200 MM

RÉFÉRENCE : 911.4528 EAN : 4042146613276

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Version longue
- Embout tournevis nickelé serti
- Finition satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146613276
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	200,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille RIBE®	M12
Poids	220 g



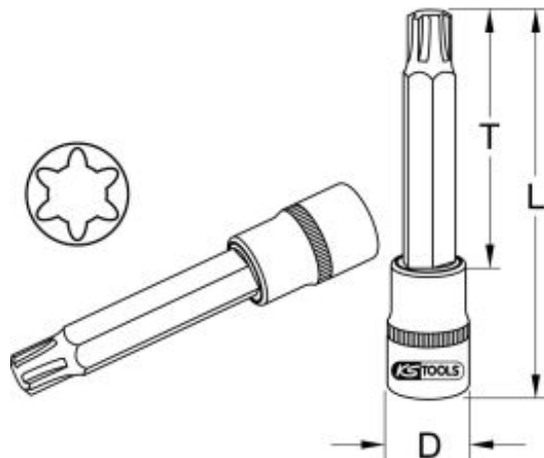
DOUILLE TOURNEVIS 1/2", RIBE® M13, LONGUEUR 200 MM

RÉFÉRENCE : 911.4529 EAN : 4042146613283

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Version longue
- Embout tournevis nickelé serti
- Finition satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146613283
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	200,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille RIBE®	M13
Poids	280 g



DOUILLE TOURNEVIS 1/2", RIBE® M14, L. 200 MM

RÉFÉRENCE : 911.4531 EAN : 4042146613306

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Version longue
- Embout tournevis nickelé serti
- Finition satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146613306
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	200,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille RIBE®	M14
Poids	285 g