

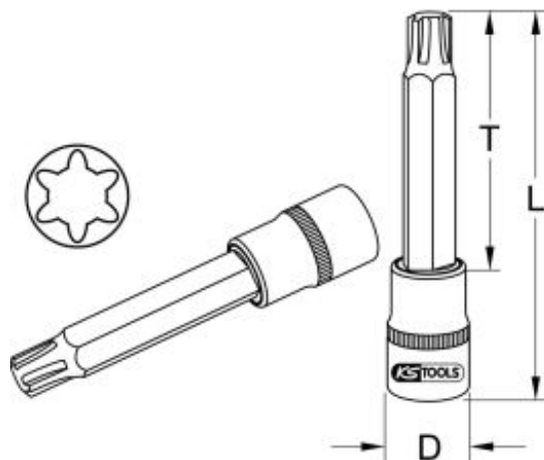
## DOUILLE TOURNEVIS 1/2", RIBE® M8, LONGUEUR 140 MM

RÉFÉRENCE : 911.4521 EAN : 4042146613207

- 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	4042146613207
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	140,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Norme	DIN 3120, ISO 1174
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille RIBE®	M8
Poids	130 g



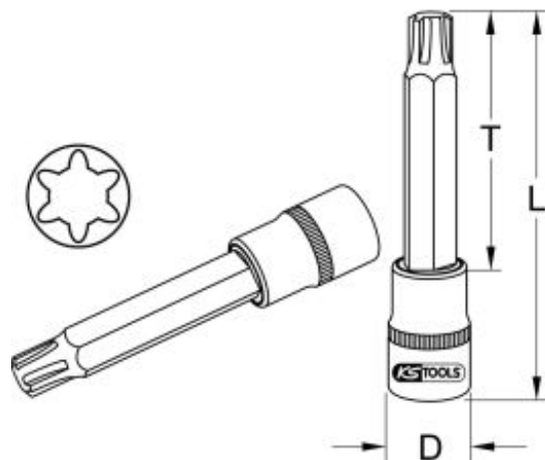
## DOUILLE TOURNEVIS 1/2", RIBE® M9, LONGUEUR 140 MM

RÉFÉRENCE : 911.4522 EAN : 4042146613214

- 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	4042146613214
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	140,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Norme	DIN 3120, ISO 1174
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille RIBE®	M9
Poids	131 g



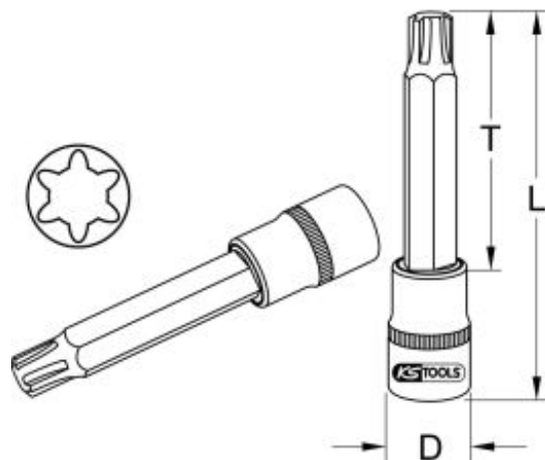
## DOUILLE TOURNEVIS 1/2", RIBE® M10,3 , LONGUEUR 140 MM

RÉFÉRENCE : 911.4506 EAN : 4042146628065

- 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	4042146628065
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	140,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Norme	DIN 3120, ISO 1174
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille RIBE®	M10,3
Poids	132 g



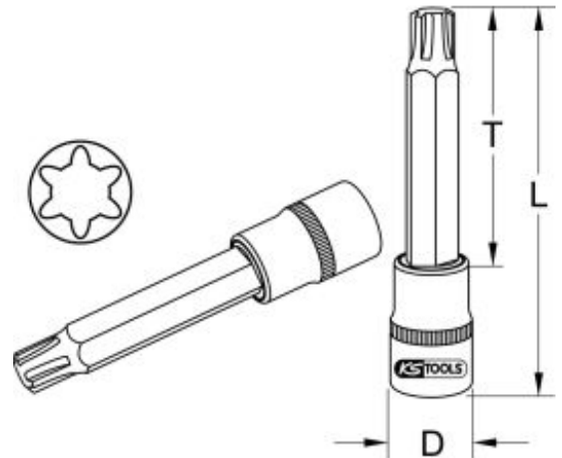
## DOUILLE TOURNEVIS 1/2", RIBE® M12, LONGUEUR 140 MM

RÉFÉRENCE : 911.4523 EAN : 4042146613221

- 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	4042146613221
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	140,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Norme	DIN 3120, ISO 1174
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille RIBE®	M12
Poids	163 g



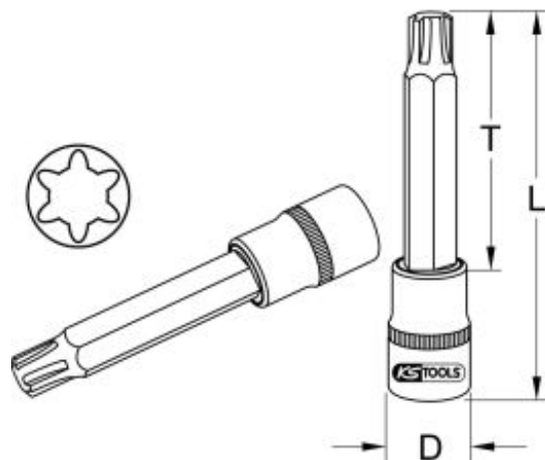
## DOUILLE TOURNEVIS 1/2", RIBE® M13, LONGUEUR 140 MM

RÉFÉRENCE : 911.4524 EAN : 4042146613238

- 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	4042146613238
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	140,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Norme	DIN 3120, ISO 1174
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille RIBE®	M13
Poids	202 g



## DOUILLE TOURNEVIS 1/2", RIBE® M14, LONGUEUR 140 MM

RÉFÉRENCE : 911.4525 EAN : 4042146613245

- 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	4042146613245
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	140,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Norme	DIN 3120, ISO 1174
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille RIBE®	M14
Poids	205 g

