

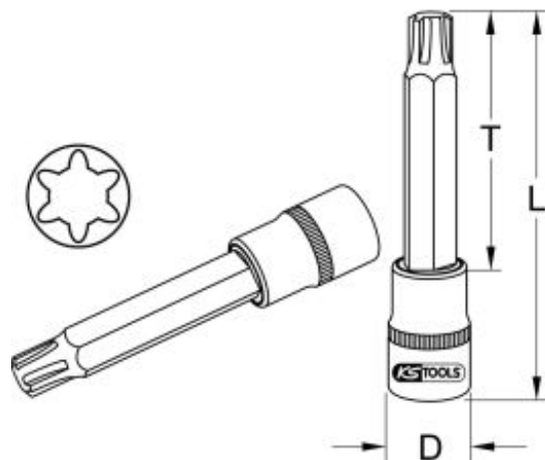
DOUILLE TOURNEVIS LONGUE 1/2" RIBE®, M5

RÉFÉRENCE : 911.1921 EAN : 4042146573815

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



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146573815
Dimension D	22,0 mm
Forme	Moleté
Longueur totale L en mm	110,0 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®	M5
Poids	108 g



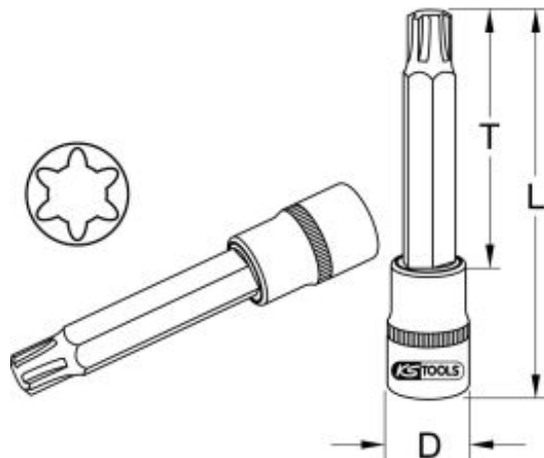
DOUILLE TOURNEVIS LONGUE 1/2" RIBE®, M6

RÉFÉRENCE : 911.1922 EAN : 4042146573822

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



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146573822
Dimension D	22,0 mm
Forme	Moleté
Longueur totale L en mm	110,0 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®	M6
Poids	108 g



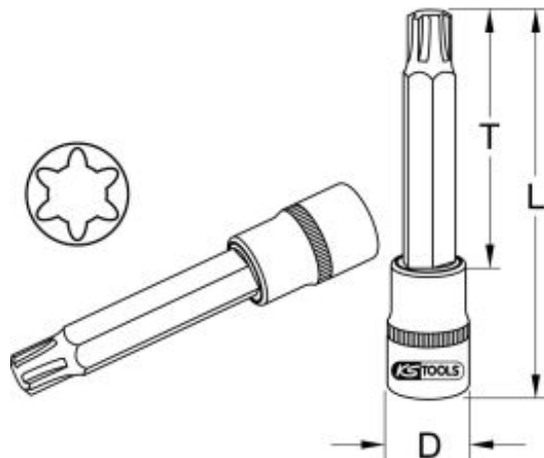
DOUILLE TOURNEVIS LONGUE 1/2" RIBE®, M7

RÉFÉRENCE : 911.1923 EAN : 4042146573839

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



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146573839
Dimension D	22,0 mm
Forme	Moleté
Longueur totale L en mm	110,0 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®	M7
Poids	109 g



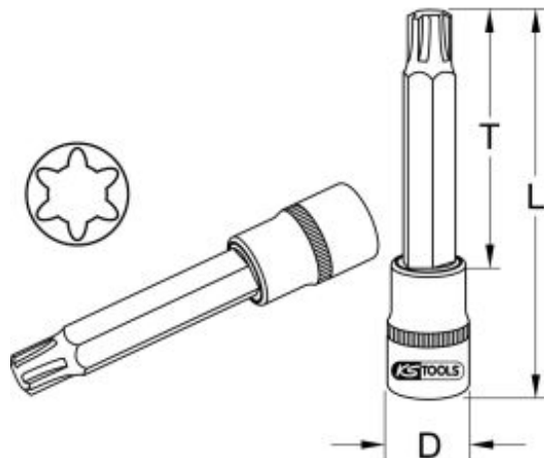
DOUILLE TOURNEVIS LONGUE 1/2" RIBE®, M8

RÉFÉRENCE : 911.1924 EAN : 4042146573846

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



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146573846
Dimension D	22,0 mm
Forme	Moleté
Longueur totale L en mm	110,0 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	109 g



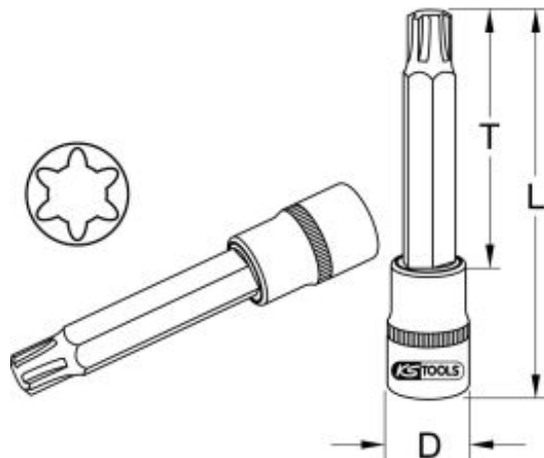
DOUILLE TOURNEVIS LONGUE 1/2" RIBE®, M10

RÉFÉRENCE : 911.1926 EAN : 4042146573853

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



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146573853
Dimension D	22,0 mm
Forme	Moleté
Longueur totale L en mm	110,0 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
Poids	112 g



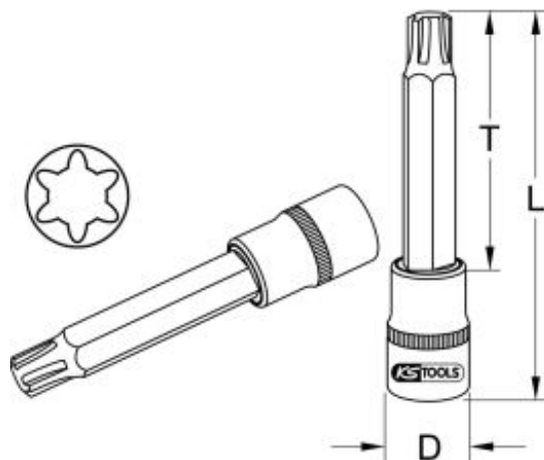
DOUILLE TOURNEVIS LONGUE 1/2" RIBE®, M12

RÉFÉRENCE : 911.1995 EAN : 4042146391624

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



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146391624
Dimension D	24,0 mm
Forme	Moleté
Longueur totale L en mm	110,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Norme	DIN 3120, ISO 1174
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	14,0 mm
Taille RIBE®	M12
Poids	175 g



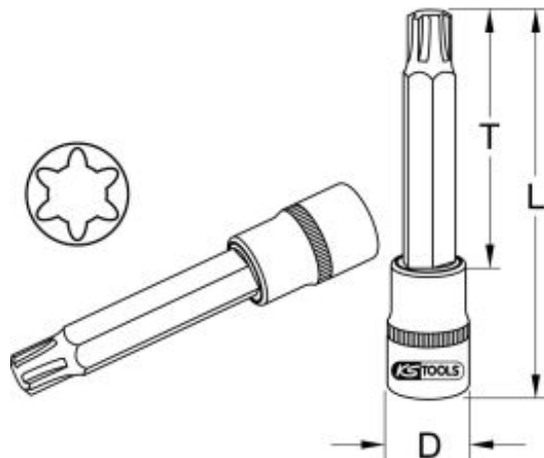
DOUILLE TOURNEVIS LONGUE 1/2" RIBE®, M13

RÉFÉRENCE : 911.1996 EAN : 4042146391631

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



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146391631
Dimension D	24,0 mm
Forme	Moleté
Longueur totale L en mm	110,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Norme	DIN 3120, ISO 1174
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	14,0 mm
Taille RIBE®	M13
Poids	175 g



DOUILLE TOURNEVIS LONGUE 1/2" RIBE®, M14

RÉFÉRENCE : 911.1997 EAN : 4042146391648

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



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146391648
Dimension D	24,0 mm
Forme	Moleté
Longueur totale L en mm	110,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Norme	DIN 3120, ISO 1174
Profil 1	RIBE®
Profondeur T en mm	14,0 mm
Taille RIBE®	M14
Poids	175 g

