

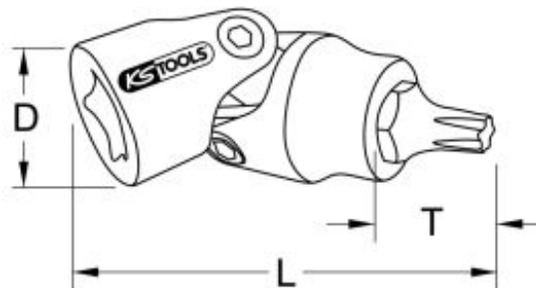
DOUILLE TOURNEVIS ARTICULÉE ULTIMATE TORX® 1/4", T8

RÉFÉRENCE : 922.1447 EAN : 4042146616246

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Embout en acier nickelé
- Idéal pour atteindre les endroits difficiles d'accès
- Cardan vissé
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/4"
Code EAN	4042146616246
Dimension D	15,0 mm
Longueur totale L en mm	40,0 mm
Profil 1	TORX®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille en TORX®	T8
Poids	25 g



DOUILLE TOURNEVIS ARTICULÉE ULTIMATE TORX® 1/4", T10

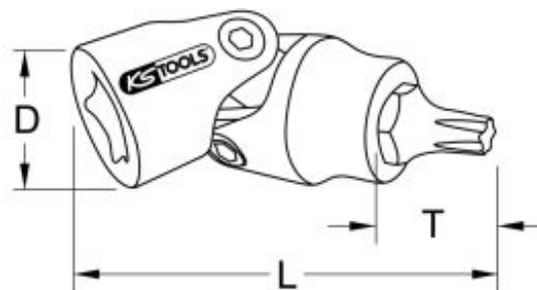
RÉFÉRENCE : 922.1448

EAN : 4042146616253

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Embout en acier nickelé
- Idéal pour atteindre les endroits difficiles d'accès
- Cardan vissé
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/4"
Code EAN	4042146616253
Dimension D	15,0 mm
Longueur totale L en mm	40,0 mm
Profil 1	TORX®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille en TORX®	T10
Poids	25 g



DOUILLE TOURNEVIS ARTICULÉE ULTIMATE TORX® 1/4", T20

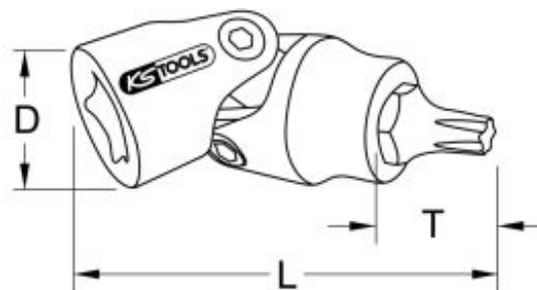
RÉFÉRENCE : 922.1505

EAN : 4042146645604

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Embout en acier nickelé
- Idéal pour atteindre les endroits difficiles d'accès
- Cardan vissé
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/4"
Code EAN	4042146645604
Dimension D	15,0 mm
Longueur totale L en mm	40,0 mm
Profil 1	TORX®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille en TORX®	T20
Poids	25 g



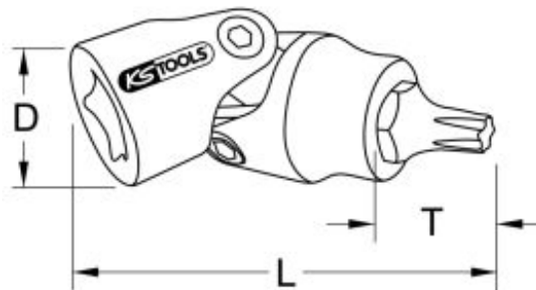
DOUILLE TOURNEVIS ARTICULÉE ULTIMATE TORX® 1/4", T25

RÉFÉRENCE : 922.1506 EAN : 4042146645611

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Embout en acier nickelé
- Idéal pour atteindre les endroits difficiles d'accès
- Cardan vissé
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/4"
Code EAN	4042146645611
Dimension D	15,0 mm
Longueur totale L en mm	40,0 mm
Profil 1	TORX®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille en TORX®	T25
Poids	25 g



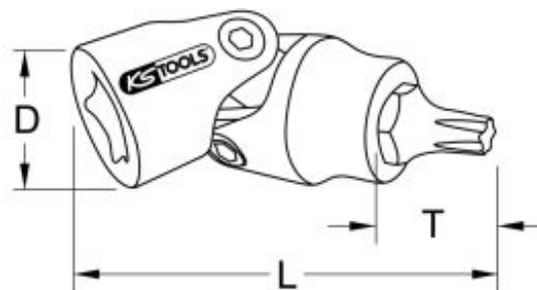
DOUILLE TOURNEVIS ARTICULÉE ULTIMATE TORX® 1/4", T27

RÉFÉRENCE : 922.1507 EAN : 4042146645628

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Embout en acier nickelé
- Idéal pour atteindre les endroits difficiles d'accès
- Cardan vissé
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/4"
Code EAN	4042146645628
Dimension D	15,0 mm
Longueur totale L en mm	40,0 mm
Profil 1	TORX®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille en TORX®	T27
Poids	25 g



DOUILLE TOURNEVIS ARTICULÉE ULTIMATE TORX® 1/4", T30

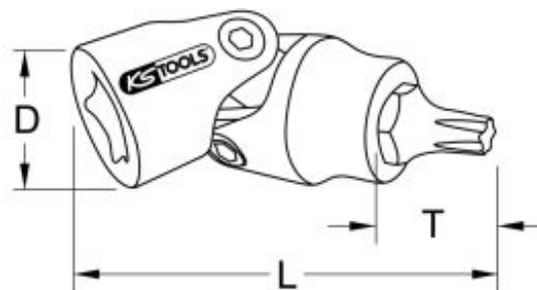
RÉFÉRENCE : 922.1508

EAN : 4042146645635

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Embout en acier nickelé
- Idéal pour atteindre les endroits difficiles d'accès
- Cardan vissé
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/4"
Code EAN	4042146645635
Dimension D	15,0 mm
Longueur totale L en mm	40,0 mm
Profil 1	TORX®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille en TORX®	T30
Poids	25 g



DOUILLE TOURNEVIS ARTICULÉE ULTIMATE TORX® 1/4", T40

RÉFÉRENCE : 922.1509

EAN : 4042146645642

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Embout en acier nickelé
- Idéal pour atteindre les endroits difficiles d'accès
- Cardan vissé
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/4"
Code EAN	4042146645642
Dimension D	15,0 mm
Longueur totale L en mm	40,0 mm
Profil 1	TORX®
Profondeur T en mm	10,0 mm
Taille en TORX®	T40
Poids	25 g

