

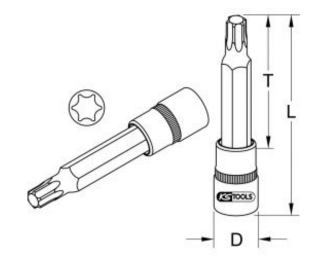
DOUILLE TOURNEVIS ULTIMATE® TORX® 1/2", L.110 MM - T55

RÉFÉRENCE: 922.1735 EAN: 4042146620694

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Code EAN 404	2146620694
Dimension D 22,0) mm
Longueur totale L en mm 110	,0 mm
Profil 1 TOP	RX®
Profondeur T en mm 72,0) mm
Taille en TORX®	
Poids 120	g





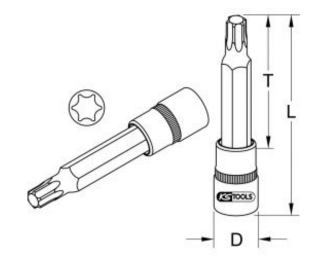
DOUILLE TOURNEVIS ULTIMATE TORX® 1/2", L.110 MM - T40

RÉFÉRENCE: 922.1731 EAN: 4042146620656

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146620656
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	110,0 mm
Profil 1	TORX®
Profondeur T en mm	72,0 mm
Taille en TORX®	T40
Poids	110 g





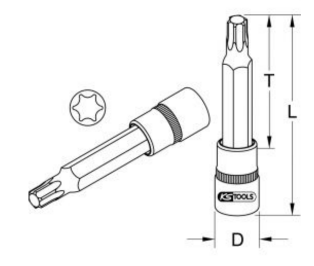
DOUILLE TOURNEVIS ULTIMATE TORX® 1/2", L.110 MM - T30

RÉFÉRENCE: 922.1730 EAN: 4042146620649

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146620649
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	110,0 mm
Profil 1	TORX®
Profondeur T en mm	72,0 mm
Taille en TORX®	T30
Poids	110 g





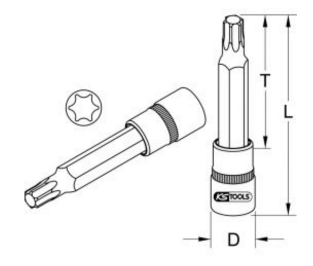
DOUILLE TOURNEVIS ULTIMATE TORX® 1/2", L.110 MM - T27

RÉFÉRENCE: 922.1729 EAN: 4042146620632

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146620632
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	110,0 mm
Profil 1	TORX®
Profondeur T en mm	72,0 mm
Taille en TORX®	T27
Poids	110 g





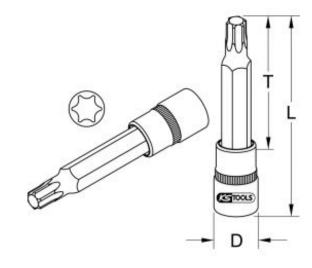
DOUILLE TOURNEVIS ULTIMATE TORX® 1/2", L.110 MM - T25

RÉFÉRENCE: 922.1728 EAN: 4042146620625

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146620625
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	110,0 mm
Profil 1	TORX®
Profondeur T en mm	72,0 mm
Taille en TORX®	T25
Poids	110 g





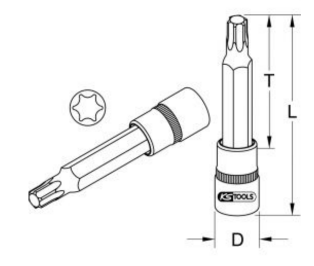
DOUILLE TOURNEVIS ULTIMATE TORX® 1/2", L.110 MM - T20

RÉFÉRENCE : 922.1727 EAN : 4042146620618

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Code EAN 404214662 Dimension D 22,0 mm Longueur totale L en mm 110,0 mm	
	20618
Longueur totale Len mm 110 0 mm	
Longueur totale L en min	
Profil 1 TORX®	
Profondeur T en mm 72,0 mm	
Taille en TORX® T20	
Poids 110 g	





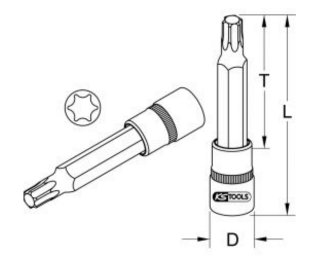
DOUILLE TOURNEVIS ULTIMATE TORX® 1/2", L.110 MM - T15

RÉFÉRENCE : 922.1726 EAN : 4042146620601

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Code EAN 4042146620601 Dimension D 22,0 mm Longueur totale L en mm 110,0 mm Profil 1 TORX® Profondeur T en mm 72,0 mm Taille en TORX® T15 Poids 120 g	Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Longueur totale L en mm 110,0 mm Profil 1 TORX® Profondeur T en mm 72,0 mm Taille en TORX®	Code EAN	4042146620601
Profil 1 TORX® Profondeur T en mm 72,0 mm Taille en TORX® T15	Dimension D	22,0 mm
Profondeur T en mm 72,0 mm Taille en TORX® T15	Longueur totale L en mm	110,0 mm
Taille en TORX® T15	Profil 1	TORX®
	Profondeur T en mm	72,0 mm
Poids 120 g	Taille en TORX®	T15
	Poids	120 g





DOUILLE TOURNEVIS ULTIMATE TORX® 1/2", L.110 MM - T10

RÉFÉRENCE: 922.1725 EAN: 4042146620595

- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Finition chromée satinée
- Chrome Vanadium



Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146620595
Dimension D	22,0 mm
Longueur totale L en mm	110,0 mm
Profil 1	TORX®
Profondeur T en mm	72,0 mm
Taille en TORX®	T10
Poids	120 g

