

**DOUILLE TOURNEVIS ULTIMATE 3/8", PH1, L.50 MM**

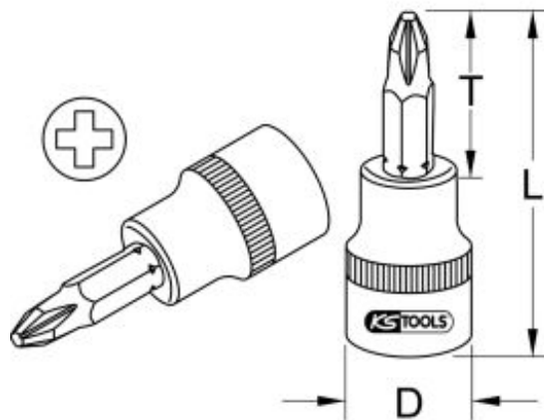
RÉFÉRENCE : 922.3886

EAN : 4042146617342

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



Carré d'entraînement en pouce	3/8"
Code EAN	4042146617342
Dimension D	18,0 mm
Longueur totale L en mm	50,0 mm
Profil 1	PHILLIPS
Profondeur T en mm	24,0 mm
Taille PHILLIPS®	PH 1
Poids	35 g



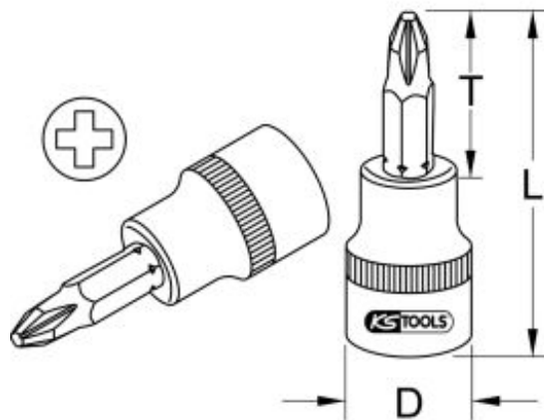
**DOUILLE TOURNEVIS ULTIMATE 3/8", PH2, L.50 MM**

RÉFÉRENCE : 922.3887 EAN : 4042146617359

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



Carré d'entraînement en pouce	3/8"
Code EAN	4042146617359
Dimension D	18,0 mm
Longueur totale L en mm	50,0 mm
Profil 1	PHILLIPS
Profondeur T en mm	24,0 mm
Taille PHILLIPS®	PH 2
Poids	45 g



**DOUILLE TOURNEVIS ULTIMATE 3/8", PH3, L.50 MM**

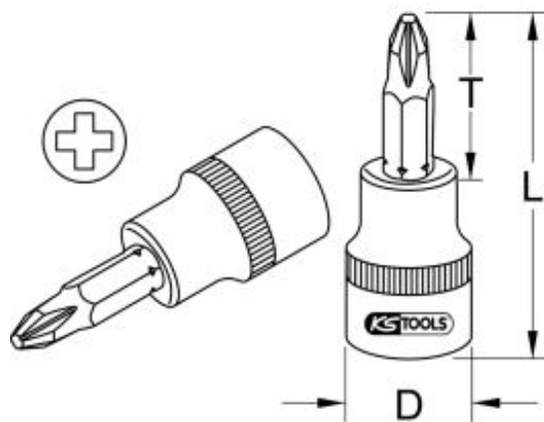
RÉFÉRENCE : 922.3888

EAN : 4042146617366

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



Carré d'entraînement en pouce	3/8"
Code EAN	4042146617366
Dimension D	18,0 mm
Longueur totale L en mm	50,0 mm
Profil 1	PHILLIPS
Profondeur T en mm	24,0 mm
Taille PHILLIPS®	PH 3
Poids	50 g



## DOUILLE TOURNEVIS ULTIMATE® 3/8", PH4, L.50 MM

RÉFÉRENCE : 911.2366

EAN : 4042146736005



Carré d'entraînement en pouce	3/8"
Code EAN	4042146736005
Dimension D	18,0 mm
Forme	Moleté
Longueur totale L en mm	50,0 mm
Matière	Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé
Norme	DIN 3120, ISO 1174
Profil 1	PH
Profondeur T en mm	24,0 mm
Taille PHILLIPS®	PH 4
Poids	55 g

