

**RÉDUCTEUR ULTIMATE 1/2" F - 3/8" M**

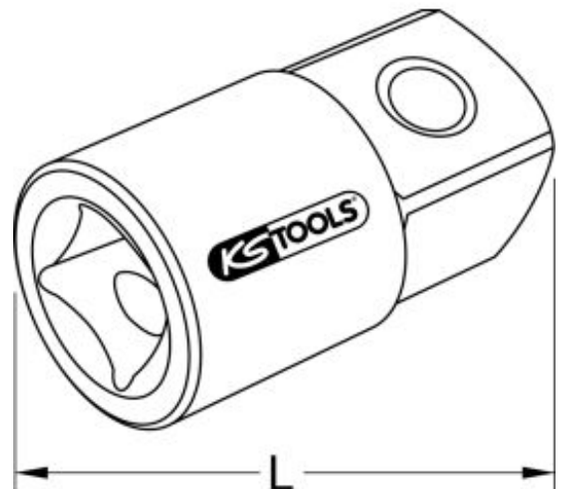
RÉFÉRENCE : 922.1238

EAN : 4042146619858

- Selon DIN 3123 / ISO 3316
- Carré d'entraînement avec bille de maintien selon DIN 3120 / ISO 1174-1
- 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"
Carré en pouce	3/8 "
Code EAN	4042146619858
Longueur totale L en mm	46,0 mm
Matière	Chrome Vanadium
Norme	DIN 3120 / ISO 1174 - DIN 3123 / ISO 3316
Poids	50 g



**RÉDUCTEUR ULTIMATE 3/8"F - 1/4"M**

RÉFÉRENCE : 922.3999

EAN : 4042146617328

- Selon DIN 3123 / ISO 3316
- Carré d'entraînement avec bille de maintien selon DIN 3120 / ISO 1174-1
- 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	3/8"
Carré en pouce	1/4 "
Code EAN	4042146617328
Longueur totale L en mm	30,0 mm
Matière	Chrome Vanadium
Norme	DIN 3120 / ISO 1174 - DIN 3123 / ISO 3316
Poids	60 g



## RÉDUCTEUR ULTIMATE 3/4" F - 1/2" M

RÉFÉRENCE : 922.3412 EAN : 4042146677124

- Selon DIN 3123 / ISO 3316
- Carré d'entraînement avec bille de maintien selon DIN 3120 / ISO 1174-1
- 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	3/4"
Carré en pouce	1/2 "
Code EAN	4042146677124
Longueur totale L en mm	50,0 mm
Matière	Chrome Vanadium
Norme	DIN 3120 / ISO 1174 - DIN 3123 / ISO 3316
Poids	135 g

