

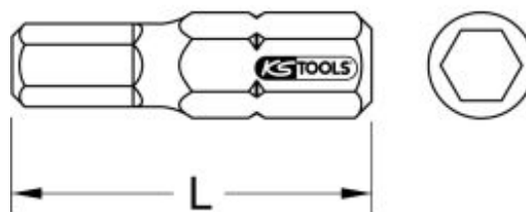
EMBOUT DE VISSAGE 6 PANS, L.30 MM - 5/16" - 4 MM

RÉFÉRENCE : 911.3696 EAN : 4042146554340

- Carré intérieur six pans
- Avec entraînement extérieur 6 pans selon DIN 3126 / ISO 1173 C 8
- Pour utilisation manuelle, visseuse et visseuse à percussion
- Idéal pour une utilisation en atelier et en industrie
- Version renforcée
- Acier nickelé
- En Acier spécial



Code EAN	4042146554340
Dureté (HRC)	58 - 62
Entraînement en pouces	5/16 "
Forme	Form C 8
Longueur totale L en mm	30,0 mm
Matière	Acier S2
Norme	DIN 3126, ISO 1173 - C 8
Profil 1	6 pans intérieur
Taille 6 pans en mm	4,0 mm
Poids	10 g



EMBOUT DE VISSAGE 6 PANS, L.30 MM - 5/16" - 5 MM

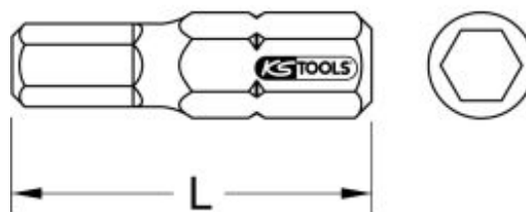
RÉFÉRENCE : 911.3697

EAN : 4042146554357

- Carré intérieur six pans
- Avec entraînement extérieur 6 pans selon DIN 3126 / ISO 1173 C 8
- Pour utilisation manuelle, visseuse et visseuse à percussion
- Idéal pour une utilisation en atelier et en industrie
- Version renforcée
- Acier nickelé
- En Acier spécial



Code EAN	4042146554357
Dureté (HRC)	58 - 62
Entraînement en pouces	5/16 "
Forme	Form C 8
Longueur totale L en mm	30,0 mm
Matière	Acier S2
Norme	DIN 3126, ISO 1173 - C 8
Profil 1	6 pans intérieur
Taille 6 pans en mm	5,0 mm
Poids	10 g



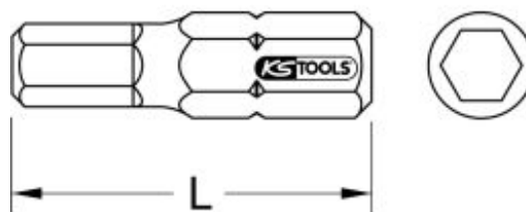
EMBOUT DE VISSAGE 6 PANS, L.30 MM - 5/16" - 7 MM

RÉFÉRENCE : 911.5127 EAN : 4042146071052

- Entraînement extérieur 6 pans selon DIN 3126 / ISO 1173 - C 8
- Pour une utilisation manuelle avec visseuse et visseuse à percussion
- Acier nickelé



Code EAN	4042146071052
Dureté (HRC)	58 - 62
Entraînement en pouces	5/16 "
Forme	Form C 8
Longueur totale L en mm	30,0 mm
Matière	Acier S2
Norme	DIN 3126, ISO 1173 - C 8
Profil 1	6 pans intérieur
Taille 6 pans en mm	7,0 mm
Poids	10 g



EMBOUT DE VISSAGE 6 PANS, L.30 MM - 5/16" - 8 MM

RÉFÉRENCE : 911.5128

EAN : 4042146070970

- Entraînement extérieur 6 pans selon DIN 3126 / ISO 1173 - C 8
- Pour une utilisation manuelle avec visseuse et visseuse à percussion
- Acier nickelé



Code EAN	4042146070970
Dureté (HRC)	58 - 62
Entraînement en pouces	5/16 "
Forme	Form C 8
Longueur totale L en mm	30,0 mm
Matière	Acier S2
Norme	DIN 3126, ISO 1173 - C 8
Profil 1	6 pans intérieur
Taille 6 pans en mm	8,0 mm
Poids	10 g

