

EMBOUT 1/4" 6 PANS TORSIONPOWER 1,5 MM

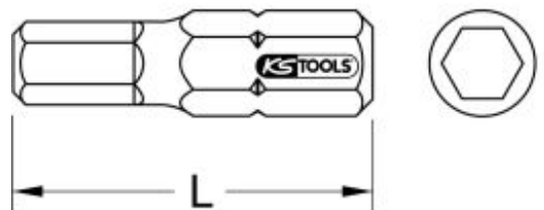
RÉFÉRENCE : 918.3401

EAN : 4042146761410

- Avec entraînement 6 pans selon DIN 3126 / ISO 1173 - C 6,3
- Pour une utilisation manuelle ou avec visseuse
- Code couleur empreinte
- Acier nickelé
- Longue durée de vie



Attribut de fonction 1	Code couleur
Code EAN	4042146761410
Couleur	Jaune
Entraînement en pouces	1/4 "
Forme	Form C 6,35
Longueur totale L en mm	25,0 mm
Matière	Acier S2
Norme	DIN 3126, ISO 1173 - C 6,3
Profil 1	6 pans intérieur
Taille 6 pans en mm	1,5 mm
Poids	6 g



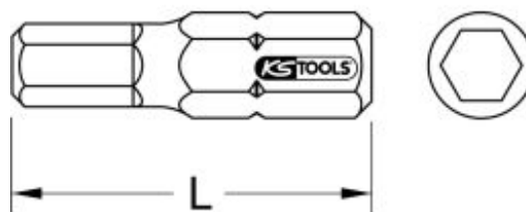
EMBOU 1/4" 6 PANS TORSIONPOWER 2 MM

RÉFÉRENCE : 918.3403 EAN : 4042146761427

- Avec entraînement 6 pans selon DIN 3126 / ISO 1173 - C 6,3
- Pour une utilisation manuelle ou avec visseuse
- Code couleur empreinte
- Acier nickelé
- Longue durée de vie



Attribut de fonction 1	Code couleur
Code EAN	4042146761427
Couleur	Jaune
Entraînement en pouces	1/4 "
Forme	Form C 6,35
Longueur totale L en mm	25,0 mm
Matière	Acier S2
Norme	DIN 3126, ISO 1173 - C 6,3
Profil 1	6 pans intérieur
Taille 6 pans en mm	2,0 mm
Poids	6 g



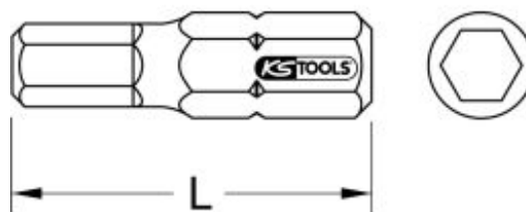
EMBOUT 1/4" 6 PANS TORSIONPOWER 2,5 MM

RÉFÉRENCE : 918.3407 EAN : 4042146761434

- Avec entraînement 6 pans selon DIN 3126 / ISO 1173 - C 6,3
- Pour une utilisation manuelle ou avec visseuse
- Code couleur empreinte
- Acier nickelé
- Longue durée de vie



Attribut de fonction 1	Code couleur
Code EAN	4042146761434
Couleur	Jaune
Entraînement en pouces	1/4 "
Forme	Form C 6,35
Longueur totale L en mm	25,0 mm
Matière	Acier S2
Norme	DIN 3126, ISO 1173 - C 6,3
Profil 1	6 pans intérieur
Taille 6 pans en mm	2,5 mm
Poids	6 g



EMBOUT 1/4" 6 PANS TORSIONPOWER 3 MM

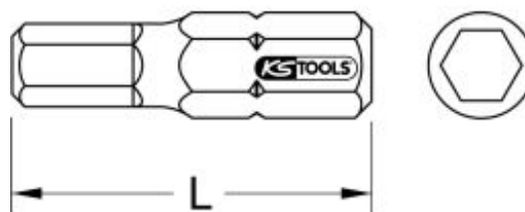
RÉFÉRENCE : 918.3405

EAN : 4042146477052

- Avec entraînement 6 pans selon DIN 3126 / ISO 1173 - C 6,3
- Pour une utilisation manuelle ou avec visseuse
- Code couleur empreinte
- Acier nickelé
- Longue durée de vie



Attribut de fonction 1	Code couleur
Code EAN	4042146477052
Couleur	Jaune
Entraînement en pouces	1/4 "
Forme	Form C 6,35
Longueur totale L en mm	25,0 mm
Matière	Acier S2
Norme	DIN 3126, ISO 1173 - C 6,3
Profil 1	6 pans intérieur
Taille 6 pans en mm	3,0 mm
Poids	10 g



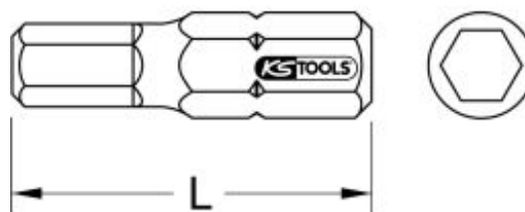
EMBOU 1/4" 6 PANS TORSIONPOWER 4 MM

RÉFÉRENCE : 918.3410 EAN : 4042146477069

- Avec entraînement 6 pans selon DIN 3126 / ISO 1173 - C 6,3
- Pour une utilisation manuelle ou avec visseuse
- Code couleur empreinte
- Acier nickelé
- Longue durée de vie



Attribut de fonction 1	Code couleur
Code EAN	4042146477069
Couleur	Jaune
Entraînement en pouces	1/4 "
Forme	Form C 6,35
Longueur totale L en mm	25,0 mm
Matière	Acier S2
Norme	DIN 3126, ISO 1173 - C 6,3
Profil 1	6 pans intérieur
Taille 6 pans en mm	4,0 mm
Poids	4 g



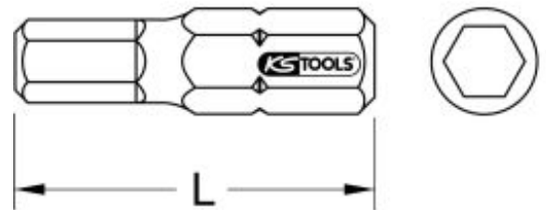
EMBOUT 1/4" 6 PANS TORSIONPOWER 5 MM

RÉFÉRENCE : 918.3415 EAN : 4042146477076

- Avec entraînement 6 pans selon DIN 3126 / ISO 1173 - C 6,3
- Pour une utilisation manuelle ou avec visseuse
- Code couleur empreinte
- Acier nickelé
- Longue durée de vie



Attribut de fonction 1	Code couleur
Code EAN	4042146477076
Couleur	Jaune
Entraînement en pouces	1/4 "
Forme	Form C 6,35
Longueur totale L en mm	25,0 mm
Matière	Acier S2
Norme	DIN 3126, ISO 1173 - C 6,3
Profil 1	6 pans intérieur
Taille 6 pans en mm	5,0 mm
Poids	6 g



EMBOUT 1/4" 6 PANS TORSIONPOWER 6 MM

RÉFÉRENCE : 918.3420 EAN : 4042146477083

- Avec entraînement 6 pans selon DIN 3126 / ISO 1173 - C 6,3
- Pour une utilisation manuelle ou avec visseuse
- Code couleur empreinte
- Acier nickelé
- Longue durée de vie



Attribut de fonction 1	Code couleur
Code EAN	4042146477083
Couleur	Jaune
Entraînement en pouces	1/4 "
Forme	Form C 6,35
Longueur totale L en mm	25,0 mm
Matière	Acier S2
Norme	DIN 3126, ISO 1173 - C 6,3
Profil 1	6 pans intérieur
Taille 6 pans en mm	6,0 mm
Poids	6 g

