

EMBOUT À CHOCS TORX T60, ENTRAÎNEMENT 6 PANS 22 MM, L.107 MM

RÉFÉRENCE : 450.0427

EAN : 4042146242766

- Uniquement pour utilisation à chocs
- Chrome-Molybdène



Code EAN	4042146242766
Longueur totale en mm	107,0 mm
Matière	Acier Chrome Molybdène extra-fin
Profil 1	TORX®
Taille en TORX®	T60
Poids	330 g

EMBOUT À CHOCS TORX T70, ENTRAÎNEMENT 6 PANS 22 MM, L.107 MM

RÉFÉRENCE : 450.0428

EAN : 4042146242773

- Uniquement pour utilisation à chocs
- Chrome-Molybdène



Code EAN	4042146242773
Longueur totale en mm	107,0 mm
Matière	Acier Chrome Molybdène extra-fin
Profil 1	TORX®
Taille en TORX®	T70
Poids	330 g

EMBOUT À CHOCS TORX T80, ENTRAÎNEMENT 6 PANS 22 MM, L.107 MM

RÉFÉRENCE : 450.0429

EAN : 4042146242780

- Uniquement pour utilisation à chocs
- Chrome-Molybdène



Code EAN	4042146242780
Longueur totale en mm	107,0 mm
Matière	Acier Chrome Molybdène extra-fin
Profil 1	TORX®
Taille en TORX®	T80
Poids	340 g

EMBOUT À CHOCS TORX T90, ENTRAÎNEMENT 6 PANS 22 MM, L.107 MM

RÉFÉRENCE : 450.0430

EAN : 4042146242797

- Uniquement pour utilisation à chocs
- Chrome-Molybdène



Code EAN	4042146242797
Longueur totale en mm	107,0 mm
Matière	Acier Chrome Molybdène extra-fin
Profil 1	TORX®
Taille en TORX®	T90
Poids	350 g

EMBOUT À CHOCS TORX T100, ENTRAÎNEMENT 6 PANS 22 MM, L.107 MM

RÉFÉRENCE : 450.0431

EAN : 4042146242803

- Uniquement pour utilisation à chocs
- Chrome-Molybdène



Code EAN	4042146242803
Longueur totale en mm	107,0 mm
Matière	Acier Chrome Molybdène extra-fin
Profil 1	TORX®
Taille en TORX®	T100
Poids	360 g