

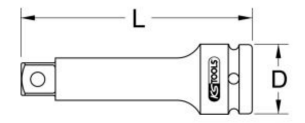
RALLONGE À CHOCS 1", L. 175 MM

RÉFÉRENCE: 515.1804 EAN: 4042146035139

- Carré d'entraînement selon DIN 3121 / ISO 1174
- Carré intérieur selon DIN 3121 / ISO 1174
- Uniquement pour utilisation à chocs
- Chrome-Molybdène



Carré en pouce 1 " Code EAN 4042146035139 Dimension D 54,0 mm Longueur totale L en mm 175,0 mm Matière Acier Chrome Molybdène extra-fin Norme ISO 1174, DIN 3121 Poids 1,45 kg	Carré d'entraînement en pouce	1"
Dimension D 54,0 mm Longueur totale L en mm 175,0 mm Matière Acier Chrome Molybdène extra-fin Norme ISO 1174, DIN 3121	Carré en pouce	1 "
Longueur totale L en mm 175,0 mm Matière Acier Chrome Molybdène extra-fin Norme ISO 1174, DIN 3121	Code EAN	4042146035139
Matière Acier Chrome Molybdène extra-fin Norme ISO 1174, DIN 3121	Dimension D	54,0 mm
Norme ISO 1174, DIN 3121	Longueur totale L en mm	175,0 mm
	Matière	Acier Chrome Molybdène extra-fin
Poids 1,45 kg	Norme	ISO 1174, DIN 3121
	Poids	1,45 kg





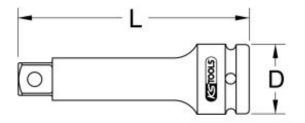
RALLONGE À CHOCS 1", L. 300 MM

RÉFÉRENCE: 515.1807 EAN: 4042146035160

- Carré d'entraînement selon DIN 3121 / ISO 1174
- Carré intérieur selon DIN 3121 / ISO 1174
- Uniquement pour utilisation à chocs
- Chrome-Molybdène



1"
1 "
4042146035160
54,0 mm
300,0 mm
Acier Chrome Molybdène extra-fin
ISO 1174, DIN 3121
1,96 kg



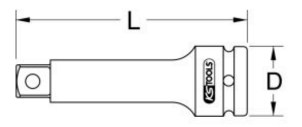


RALLONGE À CHOCS 1", L. 208 MM

RÉFÉRENCE : 515.1816 EAN : 4042146728253



Carré d'entraînement en pouce	1"
Carré en pouce	1 "
Code EAN	4042146728253
Dimension D	54,0 mm
Longueur totale L en mm	208,0 mm
Matière	Acier Chrome Molybdène extra-fin
Norme	ISO 1174, DIN 3121
Poids	2,10 kg





RALLONGE À CHOCS 1", L. 405 MM

RÉFÉRENCE : 515.1817 EAN : 4042146728260



Carré d'entraînement en pouce	1"
Carré en pouce	1 "
Code EAN	4042146728260
Dimension D	54,0 mm
Longueur totale L en mm	405,0 mm
Matière	Acier Chrome Molybdène extra-fin
Norme	ISO 1174, DIN 3121
Poids	2,61 kg

