

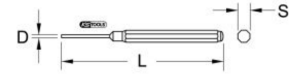
POINTEAU AVEC SYSTÈME R-BALL, 3 MM - CORPS HEXAGONAL

RÉFÉRENCE : 156.0621 EAN : 4042146688861

- Corps hexagonal
- Anti-rebonds
- Pointe en acier trempé
- Finition chromée
- Chrome Vanadium



Code EAN	4042146688861
Diamètre de la poignée S en mm	8,0 mm
Diamètre de la pointe D en mm	3,0 mm
Diamètre en mm	3 mm
Dimension D	3,0 mm
Longueur totale L en mm	165,0 mm
Matière	Chrome Vanadium
Poids	78 g



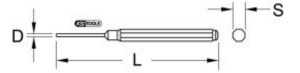


POINTEAU AVEC SYSTÈME R-BALL, 4 MM - CORPS HEXAGONAL

RÉFÉRENCE : 156.0622 EAN : 4042146688878

- Corps hexagonal
- Anti-rebonds
- Pointe en acier trempé
- Finition chromée
- Chrome Vanadium







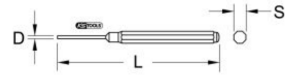
POINTEAU AVEC SYSTÈME R-BALL, 5 MM - CORPS HEXAGONAL

RÉFÉRENCE : 156.0623 EAN : 4042146688885

- Corps hexagonal
- Anti-rebonds
- Pointe en acier trempé
- Finition chromée
- Chrome Vanadium



Code EAN	4042146688885
Diamètre de la poignée S en mm	8,0 mm
Diamètre de la pointe D en mm	5,0 mm
Longueur totale L en mm	170,0 mm
Poids	80 g





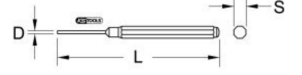
POINTEAU AVEC SYSTÈME R-BALL, 6 MM - CORPS HEXAGONAL

RÉFÉRENCE : 156.0624 EAN : 4042146688892

- Corps hexagonal
- Anti-rebonds
- Pointe en acier trempé
- Finition chromée
- Chrome Vanadium



Code EAN	4042146688892
Diamètre de la poignée S en mm	10,0 mm
Diamètre de la pointe D en mm	6,0 mm
Longueur totale L en mm	180,0 mm
Poids	132 g





POINTEAU AVEC SYSTÈME R-BALL, 8 MM - CORPS HEXAGONAL

RÉFÉRENCE : 156.0625 EAN : 4042146688908

- Corps hexagonal
- Anti-rebonds
- Pointe en acier trempé
- Finition chromée
- Chrome Vanadium



Code EAN	4042146688908
Diamètre de la poignée S en mm	10,0 mm
Diamètre de la pointe D en mm	8,0 mm
Longueur totale L en mm	180,0 mm
Poids	136 g

