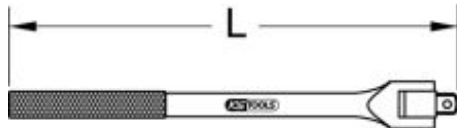


**POIGNÉE ARTICULÉE BRONZEPLUS 1", L.380 MM**RÉFÉRENCE : **963.1048** EAN : **4042146518298**

- Selon DIN 3122 / ISO 3315
- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174 avec verrouillage par bille
- Antidéflagrant
- Alliage Aluminium-Bronze



<b>Attribut de fonction 1</b>	Antidéflagrant
<b>Attribut de fonction 2</b>	Résistante à la corrosion
<b>Carré d'entraînement en pouce</b>	1"
<b>Code EAN</b>	4042146518298
<b>Longueur totale L en mm</b>	380,0 mm
<b>Matière</b>	Aluminium-Bronze
<b>Norme</b>	DIN 3120, ISO 1174, DIN 3122, ISO 3315
<b>Poignée</b>	Poignée métallique
<b>Profil 1</b>	4 pans
<b>Poids</b>	1,20 kg

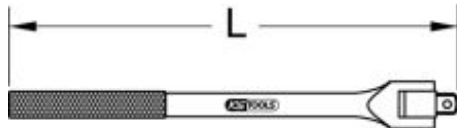


**POIGNÉE ARTICULÉE BRONZEPLUS 1/2", L.215 MM**RÉFÉRENCE : **963.1273** EAN : **4042146519363**

- Selon DIN 3122 / ISO 3315
- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174 avec verrouillage par bille
- Antidéflagrant
- Alliage Aluminium-Bronze



<b>Attribut de fonction 1</b>	Antidéflagrant
<b>Carré d'entraînement en pouce</b>	1/2"
<b>Code EAN</b>	4042146519363
<b>Longueur totale L en mm</b>	215,0 mm
<b>Matière</b>	Aluminium-Bronze
<b>Norme</b>	DIN 3120, ISO 1174, DIN 3122, ISO 3315
<b>Poignée</b>	Poignée métallique
<b>Poids</b>	350 g



## POIGNÉE ARTICULÉE BRONZEPLUS 1/2", L.250 MM

RÉFÉRENCE : **963.1274** EAN : **4042146519370**

- Selon DIN 3122 / ISO 3315
- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174 avec verrouillage par bille
- Amagnétique
- Sécurisé contre le risque d'explosion
- Résistant à la corrosion
- Très résistant
- Aluminium-Bronze (pas d'alliage ferreux)



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Carré d'entraînement en pouce	1/2"
Code EAN	4042146519370
Longueur totale L en mm	250,0 mm
Matière	Aluminium-Bronze
Norme	DIN 3120, ISO 1174, DIN 3122, ISO 3315
Poignée	Poignée métallique
Poids	560 g

**POIGNÉE ARTICULÉE BRONZEPLUS 1/2", L.300 MM**RÉFÉRENCE : **963.1275** EAN : **4042146519387**

- Selon DIN 3122 / ISO 3315
- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174 avec verrouillage par bille
- Amagnétique
- Sécurisé contre le risque d'explosion
- Résistant à la corrosion
- Très résistant
- Aluminium-Bronze (pas d'alliage ferreux)



<b>Attribut de fonction 1</b>	Antidéflagrant
<b>Carré d'entraînement en pouce</b>	1/2"
<b>Code EAN</b>	4042146519387
<b>Longueur totale L en mm</b>	300,0 mm
<b>Matière</b>	Aluminium-Bronze
<b>Norme</b>	DIN 3120, ISO 1174, DIN 3122, ISO 3315
<b>Poignée</b>	Poignée métallique
<b>Poids</b>	920 g

**POIGNÉE ARTICULÉE BRONZEPLUS 1/2", L.380 MM**RÉFÉRENCE : **963.1276** EAN : **4042146519394**

- Selon DIN 3122 / ISO 3315
- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174 avec verrouillage par bille
- Amagnétique
- Sécurisé contre le risque d'explosion
- Résistant à la corrosion
- Très résistant
- Aluminium-Bronze (pas d'alliage ferreux)



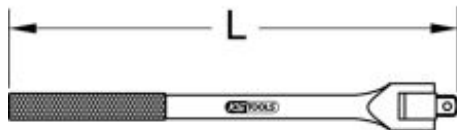
<b>Attribut de fonction 1</b>	Antidéflagrant
<b>Carré d'entraînement en pouce</b>	1/2"
<b>Code EAN</b>	4042146519394
<b>Longueur totale L en mm</b>	380,0 mm
<b>Matière</b>	Aluminium-Bronze
<b>Norme</b>	DIN 3120, ISO 1174, DIN 3122, ISO 3315
<b>Poignée</b>	Poignée métallique
<b>Poids</b>	590 g

**POIGNÉE ARTICULÉE BRONZEPLUS 3/4", L.380 MM**RÉFÉRENCE : **963.3450** EAN : **4042146523988**

- Selon DIN 3122 / ISO 3315
- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174 avec verrouillage par bille
- Antidéflagrant
- Alliage Aluminium-Bronze



<b>Attribut de fonction 1</b>	Antidéflagrant
<b>Attribut de fonction 2</b>	Résistante à la corrosion
<b>Carré d'entraînement en pouce</b>	3/4"
<b>Code EAN</b>	4042146523988
<b>Longueur totale L en mm</b>	380,0 mm
<b>Matière</b>	Aluminium-Bronze
<b>Norme</b>	DIN 3120, ISO 1174, DIN 3122, ISO 3315
<b>Poignée</b>	Poignée métallique
<b>Profil 1</b>	4 pans
<b>Poids</b>	1,40 kg

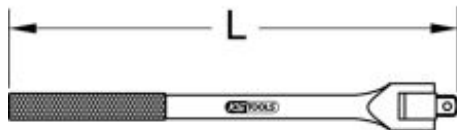


**POIGNÉE ARTICULÉE BRONZEPLUS 3/4", L.460 MM**RÉFÉRENCE : **963.3451** EAN : **4042146523995**

- Selon DIN 3122 / ISO 3315
- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174 avec verrouillage par bille
- Antidéflagrant
- Alliage Aluminium-Bronze



<b>Attribut de fonction 1</b>	Antidéflagrant
<b>Attribut de fonction 2</b>	Résistante à la corrosion
<b>Carré d'entraînement en pouce</b>	3/4"
<b>Code EAN</b>	4042146523995
<b>Longueur totale L en mm</b>	460,0 mm
<b>Matière</b>	Aluminium-Bronze
<b>Norme</b>	DIN 3120, ISO 1174, DIN 3122, ISO 3315
<b>Poignée</b>	Poignée métallique
<b>Profil 1</b>	4 pans
<b>Poids</b>	1,30 kg



**POIGNÉE ARTICULÉE BRONZEPLUS 3/4", L.550 MM**RÉFÉRENCE : **963.3452** EAN : **4042146524008**

- Selon DIN 3122 / ISO 3315
- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174 avec verrouillage par bille
- Antidéflagrant
- Alliage Aluminium-Bronze



<b>Attribut de fonction 1</b>	Antidéflagrant
<b>Attribut de fonction 2</b>	Résistante à la corrosion
<b>Carré d'entraînement en pouce</b>	3/4"
<b>Code EAN</b>	4042146524008
<b>Longueur totale L en mm</b>	550,0 mm
<b>Matière</b>	Aluminium-Bronze
<b>Norme</b>	DIN 3120, ISO 1174, DIN 3122, ISO 3315
<b>Poignée</b>	Poignée métallique
<b>Profil 1</b>	4 pans
<b>Poids</b>	1,95 kg

