

## BARRE À MINE BRONZEPLUS 450MM, Ø 19MM

RÉFÉRENCE : 963.9720

EAN : 4042146540558

- Antidéflagrant
- Alliage Aluminium-Bronze



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Attribut de fonction 2	Résistante à la corrosion
Code EAN	4042146540558
Diamètre de la poignée S en mm	19,0 mm
Longueur totale L en mm	450,0 mm
Matière	Aluminium-Bronze
Poids	1,10 kg



## BARRE À MINE BRONZEPLUS 600MM, Ø 19MM

RÉFÉRENCE : 963.9721

EAN : 4042146540565

- Antidéflagrant
- Alliage Aluminium-Bronze



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Attribut de fonction 2	Résistante à la corrosion
Code EAN	4042146540565
Diamètre de la poignée S en mm	19,0 mm
Longueur totale L en mm	600,0 mm
Matière	Aluminium-Bronze
Poids	1,50 kg



## BARRE À MINE BRONZEPLUS 750MM, Ø 22MM

RÉFÉRENCE : 963.9722

EAN : 4042146540572

- Antidéflagrant
- Alliage Aluminium-Bronze



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Attribut de fonction 2	Résistante à la corrosion
Code EAN	4042146540572
Diamètre de la poignée S en mm	22,0 mm
Longueur totale L en mm	750,0 mm
Matière	Aluminium-Bronze
Poids	2,50 kg



## BARRE À MINE BRONZEPLUS 900MM, Ø 22MM

RÉFÉRENCE : 963.9723

EAN : 4042146540589

- Antidéflagrant
- Alliage Aluminium-Bronze



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Attribut de fonction 2	Résistante à la corrosion
Code EAN	4042146540589
Diamètre de la poignée S en mm	22,0 mm
Longueur totale L en mm	900,0 mm
Matière	Aluminium-Bronze
Poids	3,00 kg



## BARRE À MINE BRONZEPLUS 1000MM, Ø 22MM

RÉFÉRENCE : 963.9724

EAN : 4042146540596

- Antidéflagrant
- Alliage Aluminium-Bronze



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Attribut de fonction 2	Résistante à la corrosion
Code EAN	4042146540596
Diamètre de la poignée S en mm	22,0 mm
Longueur totale L en mm	1000,0 mm
Matière	Aluminium-Bronze
Poids	3,30 kg



## BARRE À MINE BRONZEPLUS 1250MM, Ø 27MM

RÉFÉRENCE : 963.9725

EAN : 4042146540602

- Antidéflagrant
- Alliage Aluminium-Bronze



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Attribut de fonction 2	Résistante à la corrosion
Code EAN	4042146540602
Diamètre de la poignée S en mm	27,0 mm
Longueur totale L en mm	1250,0 mm
Matière	Aluminium-Bronze
Poids	6,10 kg



## BARRE À MINE BRONZEPLUS 1500MM, Ø 27MM

RÉFÉRENCE : 963.9726

EAN : 4042146540619

- Antidéflagrant
- Alliage Aluminium-Bronze



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Attribut de fonction 2	Résistante à la corrosion
Code EAN	4042146540619
Diamètre de la poignée S en mm	27,0 mm
Longueur totale L en mm	1500,0 mm
Matière	Aluminium-Bronze
Poids	7,30 kg



## BARRE À MINE BRONZEPLUS 1800MM, Ø 30MM

RÉFÉRENCE : 963.9727

EAN : 4042146540626

- Antidéflagrant
- Alliage Aluminium-Bronze



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Attribut de fonction 2	Résistante à la corrosion
Code EAN	4042146540626
Diamètre de la poignée S en mm	30,0 mm
Longueur totale L en mm	1800,0 mm
Matière	Aluminium-Bronze
Poids	11,10 kg





## BARRE À MINE BRONZEPLUS 2000MM, Ø 30MM

RÉFÉRENCE : 963.9728

EAN : 4042146540633

- Antidéflagrant
- Alliage Aluminium-Bronze



Attribut de fonction 1	Antidéflagrant
Attribut de fonction 2	Résistante à la corrosion
Code EAN	4042146540633
Diamètre de la poignée S en mm	30,0 mm
Longueur totale L en mm	2000,0 mm
Matière	Aluminium-Bronze
Poids	12,30 kg

