

LIME RONDE BERYLLIUMPLUS DOUCE, L.250 MM

RÉFÉRENCE : 962.7202 EAN : 4042146517543

- Selon DIN 7261 F
- Avec poignée bi-composant
- Lame en acier trempé
- Amagnétique
- Sécurisé contre le risque d'explosion
- Résistant à la corrosion
- Très résistant
- Cuivre-Béryllium (pas d'alliage ferreux)



Attribut de fonction 2	avec trou d'accrochage
Code EAN	4042146517543
Dimension D	8,0 mm
Forme	Form F
Longueur totale L1 en mm	360,0 mm
Longueur intermédiaire L2 en mm	250,0 mm
Matière	Cuivre- Béryllium
Norme	DIN 7261 Form F
Poignée	Poignée bi-composant
Type	3
Poids	180 g

