

## COIN / CASSE-JOINT Réf.: 5190081081

### Caractéristiques

Utilisation : l'outillage en Aluminium-Bronze a pour particularité de ne pas générer d'étincelles, ce qui apporte une sécurité indispensable dans une atmosphère explosive (ATEX), en zone 0 et/ou 20.

Sa qualité est strictement contrôlée afin de garantir les propriétés anti-déflagrantes, mécaniques et de résistance à la corrosion de nos outils. L'alliage est obtenu par coulée. Le coin fait l'objet d'une forge qui augmente la densité de l'alliage.

Composition : Aluminium 10 à 12% - Ni : 4% à 6% - Fe+Mn : 5.8% - Cu+AL+Ni+Fe+Mn : 99% - Autres : Traces inférieures à 1% garanti.

Norme GBEx II B

Dureté : HB229-291

Résistance à la traction : sigma b75-85kgf/mm2



(A noter que cette gamme existe aussi en Cuivre Beryllium, plus résistante.)

Conformes aux normes EN 1127-1 (édition 2008), EN 13463-1 (édition 2007) et EN 13463-5.

Ces produits sont disponibles à la commande.



### Données Produits

Dim mm	 g	Garantie (nb d'année) / G	Ref.		Code EAN
150*50(13-0)	400	G2	5190154085	1	3303801821797



**NOVALIA SAS**  
 2 rue de Bergognon 42500  
 LE CHAMBON FEUGEROLLES  
 FRANCE  
[www.novalia.pro](http://www.novalia.pro)