

1" DOUILLE 12 PANS Réf.: 9219020281

Caractéristiques

Utilisation : l'outillage Cuivre- Beryllium a pour particularité de ne pas générer d'étincelles, ce qui apporte une sécurité indispensable dans une atmosphère explosive (ATEX). En plus de cette propriété antidéflagrante, l'alliage Cuivre- Beryllium est également non-magnétique et résistant à la corrosion. Réalisation : la nuance de l'alliage est Cu-Be 25, dont les propriétés de résistance sont supérieures aux autres nuances de Cuivre- Beryllium. 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. La majorité de nos outils font l'objet d'une forge qui augmente la densité de l'alliage de 30% et place la qualité de notre gamme parmi les meilleures du marché. Composition : CU - Cuivre : 97.5% garanti - Be - Beryllium : 1.9% +/- 0.1% - Ni+Co : 0.2% - 1.2% - Autres : Traces inférieures à 0.5% garanti. Dureté : 280 – 365 Brinell. Résistance à la traction : 1 250 N/mm². 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	Ref.		Code EAN
22		9219220081	1	3303801803786
24		9219240081	1	3303801812498
25		9219250081	1	3303801803793
26		9219260081	1	3303801808026
27		9219270081	1	3303801812504
28		9219280081	1	3303801803816
29		9219290081	1	3303801808057
30		9219300081	1	3303801812528
31		9219310081	1	3303801803830
32		9219320081	1	3303801808071



NOVALIA SAS
 2 rue de Bergognon 42500
 LE CHAMBON FEUGEROLLES
 FRANCE
www.novalia.pro

1" DOUILLE 12 PANS Réf.: 9219020281

Dim mm	G	Ref.		Code EAN
34		9219340081	1	3303801803861
36		9219360081	1	3303801812535
38		9219380081	1	3303801808095
41		9219410081	1	3303801807920
46		9219460081	1	3303801803694
50		9219500081	1	3303801807937
55		9219550081	1	3303801803717
60		9219600081	1	3303801812412
65		9219650081	1	3303801807944
70		9219700081	1	3303801803724
75		9219750081	1	3303801812429
80		9219800081	1	3303801807951
1-1/16"		9219020281	1	3303801803731
1-1/8"		9219040281	1	3303801812436
1-3/16"		9219060281	1	3303801807975
1-1/4"		9219080281	1	3303801803748
1-5/16"		9219100281	1	3303801812443
1-3/8"		9219120281	1	3303801807982
1-7/16"		9219140281	1	3303801803755
1-1/2"		9219160281	1	3303801812450
1-5/8"		9219200281	1	3303801803779
1-7/8"		9219280281	1	3303801812511
2-1/2"		9219160381	1	3303801803762
2-1/4"		9219080381	1	3303801807968
2-3/4"		9219240281	1	3303801808002
2"		9219320381	1	3303801808033
3"		9219320481	1	3303801812467



NOVALIA SAS
 2 rue de Bergognon 42500
 LE CHAMBON FEUGEROLLES
 FRANCE
www.novalia.pro