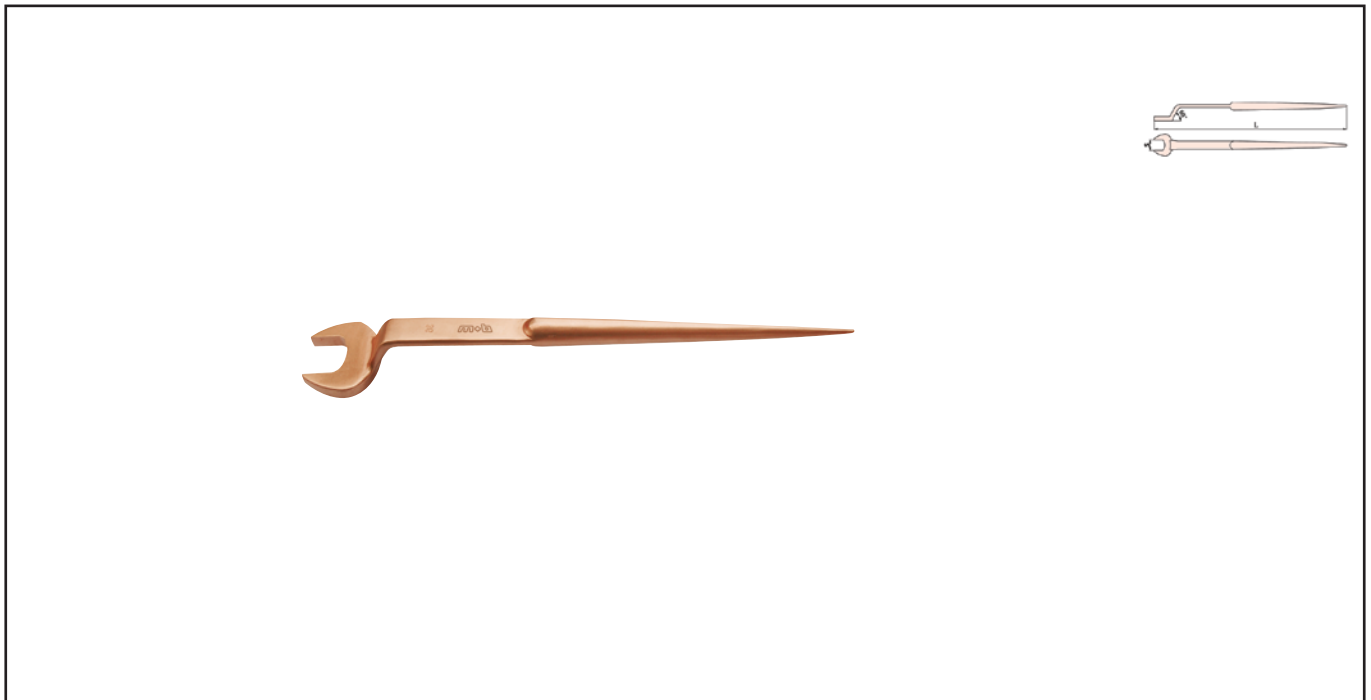




CLÉS DE MONTEUR À FOURCHE Réf.: 9030170081

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
17		9030170081	1		3303801806176
19		9030190081	1		3303801801881
22		9030220081	1		3303801801898
24		9030240081	1		3303801810685
27		9030270081	1		3303801810692
30		9030300081	1		3303801810708
32		9030320081	1		3303801806183
34		9030340081	1		3303801801911
36		9030360081	1		3303801810715
41		9030410081	1		3303801806190



2, rue Bergognon
42500 LE CHAMBON-FEUGEROLLES - FRANCE
www.mob-mondelin.fr

CLÉS DE MONTEUR À FOURCHE Réf.: 9030170081

Dim. mm	G	Ref.			Code EAN
46		9030460081	1		3303801801928
50		9030500081	1		3303801806206
55		9030550081	1		3303801801935



2, rue Bergognon
42500 LE CHAMBON-FEUGEROLLES - FRANCE
www.mob-mondelin.fr