


## LLAVE CON MANGO BIMATERIAL PARA LLAVE DE VASO 6X90MM AF Réf.: **9070060081**

### Características

Uso: Las herramientas de Cobre-Berilio tienen la particularidad de no generar chispas, lo que proporciona una seguridad esencial en atmósfera explosiva (ATEX). Además de esta propiedad a prueba de explosiones, la aleación de cobre y berilio también es no magnética y resistente a la corrosión. Producción: el grado de la aleación es Cu-Be 25, cuyas propiedades de resistencia son superiores a otros grados de Cobre-Berilio. Su calidad está estrictamente controlada para garantizar las propiedades antideflagrantes, mecánicas y resistentes a la corrosión de nuestras herramientas. La aleación se obtiene por fundición. La mayoría de nuestras herramientas son forjadas, lo que aumenta la densidad de la aleación en un 30% y sitúa la calidad de nuestra gama entre las mejores del mercado. Composición: CU - Cobre: 97,5% garantizado - Be - Berilio: 1,9% +/- 0,1% - Ni+Co: 0,2% - 1,2% - Otros: Trazas inferiores al 0,5% garantizado. Dureza: 280 - 365 Brinell. Resistencia a la tracción: 1250 N/mm<sup>2</sup>. Cumple con las normas EN 1127-1 (edición 2008), EN 13463-1 (edición 2007) y EN 13463-5. Estos productos están disponibles a pedido. Mango bimaterial



### Datos del producto

Dim mm	Garantie (nb d'année) / G	Ref.		Code EAN
6*90		9070060081	1	3303801802734
8*100		9070080081	1	3303801811422
10*110		9070100081	1	3303801806992
13*110		9070130081	1	3303801807005
16*120		9070160081	1	3303801807012
17*120		9070170081	1	3303801811439



**NOVALIA SAS** 2 rue de Bergognon 42500 LE CHAMBON F. FRANCE - [www.novalia.pro](http://www.novalia.pro)  
**PEDDINGHAUS** Handwerkzeuge In der Graslake 35 58332 Schwelm DEUTSCHLAND - [www.peddinghaus.de](http://www.peddinghaus.de)  
**NOVALIA SA** Str. Narciselor nr.50 500251 - Braşov ROMÂNIA [www.mob-ius.ro](http://www.mob-ius.ro)  
**NOVALIA ESPAÑA** Portuete 51, of.204 20018 San Sebastián