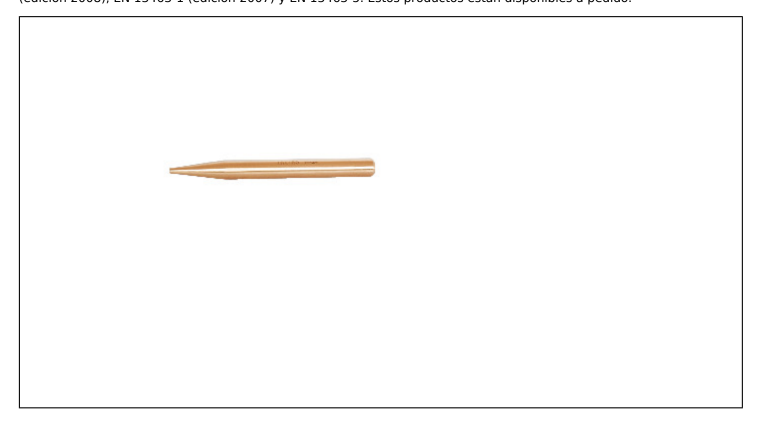
## **FICHA TÉCNICA**

## PUNZÓN 5X11X150MM AF Réf.: 7253050081

## **Caracterisiticas**

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/mm2. Cumple con las normas EN 1127-1 (edición 2008), EN 13463-1 (edición 2007) y EN 13463-5. Estos productos están disponibles a pedido.



## **Datos del producto**

Dim mm	Garantie (nb d'année) / G	Ref.		Code EAN
5*11*150		7253050081	1	3303801809054
6*12*150		7253060081	1	3303801800433
7*13*150		7253070081	1	3303801804615
8*14*150		7253080081	1	3303801809061
10*16*175		7253100081	1	3303801804622
12*18*175		7253120081	1	3303801800440
13*29*255		7253130081	1	3303801804639



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

**PEDDINGHAUS** Handwerkzeuge In der Graslake 35 58332 Schwelm DEUTSCHLAND - www.peddinghaus.de

NOVALIA SA Str. Narciselor nr.50 500251 - Braşov ROMÂNIA

NOVALIA ESPAÑA Portuetxe 51, of.204 20018 San Sebastián