

JUEGO DE LLAVES ACODADAS 9 PZAS CU-BE (128225)



- Juego de 9 llaves acodadas antichispa de dos bocas, concebidas para su uso en entornos potencialmente explosivos, al estar fabricadas en aleación de cobre-berilio.
- Máxima seguridad antimagnética debido a sus componentes no ferrosos. Muy resistente a la corrosión.
- Dureza aproximada: 30-40 HRC. Resistencia a la tracción: 1117N/mm²-1326N/mm².
- Presentación en bolsa de nylon reforzada y enrollable, con orificios para guardar las llaves de diferente tamaño para cada medida, lo que facilita la rápida localización de las herramientas.
- Muy apropiadas para industria petroquímica, aeroespacial, farmacéutica, química, automóvil, centrales eléctricas, pintura, plástico, fuegos artificiales, minas, bomberos, destilerías, etc.

Juego de 9 llaves acodadas antichispa de dos bocas, fabricadas en aleación de cobre-berilio Alyco



Juego de 9 llaves acodadas antichispa de dos bocas, fabricadas en aleación de cobre-berilio y especialmente concebidas para su uso en entornos potencialmente explosivos, en los cuales las herramientas de acero no son recomendables por su tendencia a generar chispas.

Se trata de una herramienta diseñada para trabajar con precisión y comodidad aportando un extra de seguridad.

Las herramientas de esta gama están fabricadas siguiendo las normas internacionales de seguridad en procesos certificados por los institutos BAM y FM, de acuerdo a las normas internacionales de dimensiones, capacidad de corte y dureza.

Las llaves se presentan en bolsa de nylon reforzada, con 2 agujeros para colgar de pared, y orificios para guardar las llaves de diferente tamaño para cada medida, lo que facilita la rápida localización de las herramientas. Bolsa enrollable con lazo para cerrar la bolsa, y que el almacenado y transporte sea muy fácil y cómodo.

Medidas: 8X10, 10x12, 12x14, 14x17, 17x19, 19x22, 22x24, 24X27, y 30x32 mm.

