

Inicio | MARTILLO DE DESCAMACION 150 GRS AL-BR

MARTILLO DE DESCAMACION 150 GRS AL-BR (127846)

Precio sin IVA 36,82 €





- Martillo de descamación antichispa, concebido para su uso en entornos potencialmente explosivos, al estar fabricado en aleación de aluminio-bronce
- Seguridad antimagnética debido a su mínima composición ferrosa.
 Resistencia a la corrosión.
- Dureza aproximada: 20-30 HRC. Resistencia a la tracción: 782N/mm2-989N/mm2.
- Martillo de gran durabilidad y con alta resistencia al impacto. Adecuado para trabajos de soldadura, eliminación de óxidos, pintura vieja, etc.
- Muy apropiado para industria petroquímica, aeroespacial, farmacéutica, química, automóvil, centrales eléctricas, pintura, plástico, fuegos artificiales, minas, bomberos, destilerías, etc.

Martillo de descamación antichispas, fabricado en aleación aluminio-bronce Alyco



Martillo de descamación antichispa diseñado para trabajar en entornos potencialmente peligrosos y fabricado en aleación de aluminio-bronce. Ideal para trabajar con precisión y comodidad aportando un extra de seguridad.

Martillo de gran durabilidad y con una alta resistencia al impacto. Cuenta con un mango bimaterial de agarre ergonómico para una menor fatiga de trabajo. Adecuado para trabajos de soldadura, eliminación de óxidos y pintura vieja, etc.

Las herramientas de la gama antichispas de Alyco están diseñadas para su uso en entornos en los que el uso de las herramientas de acero no es recomendables por su tendencia a generar chispas que pueden provocar incendios o explosiones. Las herramientas fabricadas con materiales no ferrosos reducen el riesgo de chispas inflamables, además de tener una serie de características especiales de seguridad antimagnética y resistencia a la corrosión.

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.

Instrucciones de uso: Al carecer de la dureza de las herramientas convencionales, deben ser utilizadas con especial cuidado, sobre todo en uso y temperatura de exposición. Solo serán sustituidas en caso de que no superen la dureza mínima (Al-Br 30 HRC).





Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

943 880 063 - 943 880 855



gamesa@s-gamesa.com

© 2024 - Suministros Gamesa