

STEEL ROLL PIN PUNCHES - GRACE USA 5/64" PUNCH

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Botadores](#)

Previene daños en los extremos de los pasadores

PUNCHES DE CLAVOS DE ROLLO DE ACERO El juego de Punches de Clavos de Rollo de Acero de Grace USA es una colección de herramientas de precisión de alta calidad, diseñada para armeros, armeros y entusiastas de las armas de fuego. Cada punch está meticulosamente fabricado para facilitar la eliminación y la instalación segura de clavos de rollo en diversas armas de fuego, asegurando tanto eficiencia como la preservación de la integridad del arma. Descripción y Características: Construcción Premium: Cada punch está hecho de acero al carbono que ha sido endurecido por calor, proporcionando una durabilidad y longevidad excepcionales. Diseño de Precisión: Los punches cuentan con mangos paralelos y empuñaduras estriadas, ofreciendo un agarre seguro y un control preciso durante su uso. Amplia Gama de Tamaños: El juego incluye siete punches en los siguientes tamaños: 1/16" 5/64" 3/32" 1/8" 5/32" 3/16" 7/32" Especificaciones: Material: Acero al carbono endurecido por calor Diseño del Mango: Estriado para un mejor agarre Shank: Paralelo para una alineación precisa Perspectivas de Clientes: Nuestros clientes informan que aprecian la robusta construcción y el diseño preciso de los punches del juego de Punches de Clavos de Rollo de Acero de Grace USA. El acero al carbono endurecido por calor garantiza durabilidad, mientras que los mangos estriados proporcionan un agarre cómodo y seguro. La variedad de tamaños incluidos en el juego permite versatilidad en el manejo de diferentes tareas de clavos de rollo en varios modelos de armas de fuego. Incorporar el juego de Punches de Clavos de Rollo de Acero de Grace USA en tu kit de herramientas de armería asegura que tengas herramientas fiables y precisas para la eliminación e instalación de clavos de rollo, mejorando tanto la eficiencia como la calidad de tus tareas de mantenimiento y ensamblaje de armas de fuego.



Atributos

- Nombre: [GRACE USA 5/64" PUNCH](#)
- Fabricante: [GRACE USA](#)
- N.º de producto: 354000027
- N.º fabr.: 564RS
- Estilo: Roll Pin
- Material: Steel
- Talla: 5/64 in
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 132mm
- UPC: 731940775641

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad para los PUNZONES DE PASADOR ROLL PIN GRACE USA 5/64"
- Sobre nosotros

Instrucciones de Seguridad para los PUNZONES DE PASADOR ROLL PIN GRACE USA 5/64"

Introducción

Gracias por elegir los PUNZONES DE PASADOR ROLL PIN GRACE USA 5/64". Este producto está diseñado para eliminar de forma segura y efectiva los pasadores de rodillo de las armas de fuego. Para garantizar tu seguridad y la durabilidad de la herramienta, por favor, lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza la herramienta de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Inspecciona el punzón en busca de signos de daño o desgaste antes de cada uso.
- Almacena el punzón en un lugar seguro y seco cuando no esté en uso.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de niños y mascotas.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Verifica las actualizaciones de retiradas en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para su Uso

- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad, para proteger tus ojos de los escombros.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones que puedan representar un peligro.
- No utilices el punzón en ningún material que no sean pasadores de rodillo como se pretende.
- Evita usar fuerza excesiva al quitar los pasadores de rodillo para prevenir lesiones o daños a la herramienta.
- Si el punzón se queda atascado, no lo fuerces; busca ayuda para retirarlo de forma segura.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y que el área de trabajo esté segura.
- Reúne las herramientas y el equipo de protección necesarios.

2. Localización del Pasador de Rodillo:

- Identifica el pasador de rodillo que deseas quitar.
- Coloca el punzón sobre el pasador, asegurándote de que la punta redondeada esté centrada en el pasador.

3. Extracción del Pasador de Rodillo:

- Aplica una fuerza constante y controlada al punzón para empujar el pasador de rodillo hacia afuera.
- Si es necesario, utiliza un martillo para golpear suavemente el punzón, pero no apliques fuerza excesiva.
- Una vez que el pasador esté retirado, inspecciona cuidadosamente el área en busca de escombros restantes.

4. Instalación de un Nuevo Pasador de Rodillo:

- Alinea el nuevo pasador de rodillo con el agujero.
- Usa el punzón para guiar suavemente el pasador en su lugar, asegurándote de que esté bien asentado.
- Nuevamente, aplica una fuerza constante, evitando impactos excesivos.

5. Cuidado Postuso:

- Limpia el punzón después de cada uso para eliminar cualquier residuo.
- Almacena el punzón en su área de almacenamiento designada para prevenir daños.

Instrucciones de Desecho

- Desecha el punzón de manera responsable, de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el punzón está dañado más allá de la reparación, considera reciclar los componentes metálicos siempre que sea posible.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o soporte adicional respecto a los PUNZONES DE PASADOR ROLL PIN GRACE USA 5/64", consulta a tu minorista o al sitio web del fabricante para obtener información de contacto.

Al seguir estas directrices, aseguras no solo tu seguridad, sino también el uso efectivo de tus PUNZONES DE PASADOR ROLL PIN GRACE USA 5/64". Gracias por tu atención a estas importantes instrucciones de seguridad.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es