

STEEL TAPS - REIFF & NESTOR COMPANY STEEL PLUG TAP 6-48 THREAD

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Escariadores y accesorios](#) > [Taps](#)

Alta Calidad Para Ayudarte A Hacer El Mejor Trabajo

TAPAS DE ACERO Las Tapas de Acero de la Reiff & Nestor Company son herramientas de precisión diseñadas para armeros y entusiastas de las armas para crear o reparar roscas internas en componentes de armas de fuego.

Fabricadas en acero, estas tapas ofrecen una durabilidad superior y mantienen su dureza incluso a altas temperaturas, lo que las hace ideales para un uso continuo. Estas tapas están disponibles en varios tamaños y estilos de rosca, incluyendo tapas de fondo, tapas de enchufe y tapas cónicas, que son esenciales para roscar cerca del fondo de agujeros ciegos. La construcción de acero garantiza longevidad y roscado preciso, adaptándose a una amplia gama de aplicaciones de armería. Especificaciones: Material: Acero Estilos de Tapas:

Tapas de Fondo Tapas de Enchufe Tapas Cónicas Tamaños de Rosca

Disponibles: 8-40 10-32 3/16-32 3-56 6-40 7/32-40 1/4-28 1/4-30 1/4-22

Perspectivas de los Clientes: Los usuarios de las Tapas de Acero de la Reiff & Nestor Company aprecian su precisión y durabilidad. La construcción de acero de alta velocidad permite un roscado eficiente sin comprometer la integridad de la herramienta, lo que convierte a estas tapas en una opción confiable tanto para armeros profesionales como para aficionados. Incorporar las Tapas de Acero de la Reiff & Nestor Company en tu kit de herramientas de armería asegura un roscado fiable y preciso, mejorando la calidad y longevidad de los componentes de armas de fuego.



Atributos

- Nombre: [REIFF & NESTOR COMPANY STEEL PLUG TAP 6-48 THREAD](#)
- Fabricante: [REIFF & NESTOR COMPANY](#)
- N.º de producto: 395648102
- N.º fabr.: DWTST648P
- Estilo: Plug
- Material: Steel
- Rosca: 6-48
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 887861082594

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para TAPAS DE ACERO REIFF & NESTOR COMPANY TAPAS DE ENCHUFE 648 THREAD
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para TAPAS DE ACERO REIFF & NESTOR COMPANY TAPAS DE ENCHUFE 648 THREAD

Introducción

Gracias por elegir las Tapas de Acero de la Reiff & Nestor Company. Estas herramientas de precisión están diseñadas para armeros y entusiastas de las armas para crear o reparar roscas internas en componentes de armas de fuego. Esta guía de instrucciones de seguridad tiene como objetivo proporcionarte información esencial sobre seguridad e instrucciones de uso para garantizar una experiencia segura y efectiva con el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende las instrucciones de seguridad antes de usar las tapas.
- Asegúrate de que las tapas se utilicen de acuerdo con el propósito previsto.
- Mantén las tapas fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona las tapas en busca de daños o defectos antes de usarlas. No utilices herramientas dañadas.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al manejar las tapas.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de peligros.
- Sé consciente de tu entorno y evita distracciones mientras usas las tapas.
- Cumple con todas las regulaciones y pautas locales sobre el uso de herramientas y armas de fuego.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre utiliza el tamaño de tapa correcto para la rosca que estás creando o reparando.
- Asegúrate de que la tapa esté correctamente alineada con el agujero antes de comenzar a roscar.
- Aplica presión constante y uniforme al girar la tapa para evitar romperla.
- Usa fluido de corte para reducir la fricción y el calor durante el proceso de roscado.
- No fuerces la tapa; si sientes resistencia, detente y verifica si hay desalineación u obstrucción.
- Después de usar, limpia las tapas y guárdalas en un lugar seguro para evitar daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluyendo la tapa adecuada, la llave de tapa, fluido de corte y equipo de seguridad.
- Asegúrate de que la pieza de trabajo esté firmemente sujetada o sostenida en su lugar.

2. Usando la Tapa

- Selecciona el tamaño de tapa apropiado (rosca 648).
- Aplica fluido de corte en la punta de la tapa.
- Inserta la tapa en la llave de tapa.
- Coloca la tapa en un ángulo de 90 grados con respecto a la pieza de trabajo.
- Gira suavemente la tapa en el agujero, aplicando una ligera presión.
- Una vez que la tapa se enganche, sigue girando en sentido horario para crear la rosca.
- Si encuentras resistencia, retrocede la tapa ligeramente y luego vuelve a enganchar para limpiar cualquier residuo.
- Continúa roscando hasta alcanzar la profundidad deseada.

3. Finalizando

- Una vez completado el roscado, retira cuidadosamente la tapa del agujero.
- Limpia cualquier residuo de la pieza de trabajo y de la tapa.
- Guarda la tapa en un área de almacenamiento designada, asegurándote de que esté protegida de daños.

Instrucciones de Eliminación

- Elimina cualquier tapa dañada o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si las tapas aún son funcionales pero ya no las necesitas, considera donarlas a un taller local o escuela.
- Evita desechar las tapas en la basura doméstica regular; verifica las opciones de reciclaje cuando sea aplicable.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte adicional sobre las Tapas de Acero de la Reiff & Nestor Company, consulta los puntos de contacto oficiales proporcionados con el empaque del producto o en el sitio web del fabricante.

Conclusión

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurarte de tener una experiencia segura y efectiva al usar las Tapas de Acero de la Reiff & Nestor Company. Siempre prioriza la seguridad y el uso adecuado para mantener la integridad tanto de las herramientas como de los componentes de armas de fuego en los que estás trabajando. Gracias por tu atención a estas importantes directrices 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

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es