



8 424427 371307 >

JUEGO EXTRACTOR DE TORNILLO ROTO FORZA CON BROCAS Y GUÍAS SERIE 5010C

Referencia: 5010C
EAN-13: 8424427371307
Marca: FORZA

De: M-5
A: M20

- Versatilidad: Este juego es capaz de extraer tanto tornillos con rosca a derecha como a izquierda, adaptándose a diversas situaciones y necesidades.
- Durabilidad: Los extractores y brocas están fabricados con materiales de alta calidad, lo que garantiza su resistencia y larga vida útil, incluso en condiciones de uso intensivo.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: Gracias a su diseño eficiente, este juego permite extraer tornillos rotos de manera rápida y con un mínimo esfuerzo, lo que es especialmente útil en situaciones de emergencia o en trabajos donde el tiempo es crucial.
- Seguridad en la operación: Al evitar que el tornillo se expanda durante la extracción, el usuario reduce el riesgo de dañar la pieza o superficie en la que está trabajando, manteniendo la integridad del material.

Descripción general

El juego de extractores de tornillos rotos con brocas y guías Serie 5010C es una herramienta indispensable para el profesional.

Este completo set incluye 5 extractores de tornillos rotos, diseñados específicamente para facilitar la extracción de tornillos dañados o rotos sin esfuerzo.

Cada extractor está acompañado por su respectivo macho recto estriado, que ofrece la ventaja de no expandir el tornillo al clavarlo, evitando así daños adicionales en el material circundante.

Además, el set incluye 5 tuercas, 5 brocas de giro a derechas y 10 guías exteriores, todo cuidadosamente empaquetado en una resistente maleta de plástico roja, que garantiza la organización y portabilidad de las herramientas.

Este juego es versátil y eficiente, permitiendo extraer tornillos tanto con rosca a la derecha como a la izquierda, lo que lo convierte en una solución universal para la mayoría de los trabajos de extracción de tornillos.

La calidad de los materiales asegura una durabilidad excepcional, mientras que su diseño ergonómico facilita su uso en diferentes tipos de superficies y materiales.

Recomendaciones de Uso:

Antes de utilizar los extractores, asegúrese de seleccionar la broca y guía adecuadas al tamaño del tornillo roto.

Perfore con precisión utilizando las guías exteriores incluidas para evitar dañar la superficie circundante.

Aplique una presión constante y controlada al utilizar los extractores para evitar que el tornillo se fracture aún más.

Si el tornillo está extremadamente oxidado, aplique lubricante antes de intentar la extracción para facilitar el proceso.

Después de la extracción, limpie la zona para eliminar residuos de metal o lubricante que puedan haber quedado.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpieza regular: Despues de cada uso, limpie las herramientas con un paño seco para evitar la acumulación de residuos o corrosión.

Almacenamiento adecuado: Guarde las herramientas en la maleta de plástico proporcionada para protegerlas de golpes, polvo y humedad, asegurando su longevidad.

Inspección periódica: Revise regularmente las brocas y extractores para detectar signos de desgaste o daños, y reemplácelos si es necesario para mantener la eficacia del juego.

Características

De	M-5
A	M20

Acabados

Material	Machos y guías acero templado 50HRc,brocas HSS
Acabado	Pavonado

Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	15,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,00
Producto empaquetado: alto (cm)	6,00
Presentación	Estuche rojo

Clasificación

UNSPSC	- Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Extractor de tornillos (27111709)
AECOC	- SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / OTROS (HERRAMIENTA MANUAL) (0804050T)

Enlaces

enlace	enlace web a SERIE 5010C JUEGO CON BROCAS Y GUIAS
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto_5010C_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Foto_5010C_2.psd
pdf	manual MI5010C ES-EN