



JUEGO 5 EXTRACTORES DE TORNILLOS ROTOS FORZA CON BROCAS Y GUÍAS DOBLES SERIE 5010CD

Referencia: 5010CD
EAN-13: 8424427992229
Marca: FORZA

De: M-5
A: M20

- Versatilidad en la extracción: Este juego está diseñado para manejar tanto tornillos con rosca a derecha como a izquierda, lo que lo hace útil en una amplia gama de aplicaciones.
- Diseño ergonómico y práctico: La inclusión de una maleta de plástico facilita el almacenamiento y transporte del kit, asegurando que los componentes estén protegidos y organizados.
- Reducción de tiempo y esfuerzo: Al utilizar este kit, el usuario puede extraer tornillos dañados o rotos de manera rápida y eficiente, evitando el uso de métodos más complicados o destructivos.
- Mejora de la seguridad en el trabajo: Los machos rectos estriados del kit evitan la expansión del tornillo durante la extracción, lo que reduce el riesgo de daños adicionales a las piezas circundantes.

Descripción general

El Juego de 5 Extractores de Tornillos Rotos con Brocas y Guías Dobles Serie 5010CD es una solución profesional diseñada para la extracción de tornillos dañados o rotos con la máxima precisión y eficiencia. Este kit completo incluye 5 extractores, conocidos como machos rectos estriados, que han sido diseñados específicamente para evitar que el tornillo se expanda durante la extracción, minimizando el riesgo de daños adicionales.

Además, el juego cuenta con 5 tuercas, 5 brocas a derechas, y 10 guías que son aptas tanto para uso exterior como interior, proporcionando una gran versatilidad en cualquier situación.

Todo el conjunto viene en una práctica maleta de plástico roja, que facilita su almacenamiento y transporte, asegurando que cada componente esté siempre a mano y protegido.

Este kit no solo es capaz de manejar tornillos con rosca convencional, sino que también está equipado para extraer tornillos con rosca a izquierda, lo que lo convierte en una herramienta indispensable en cualquier taller o caja de herramientas de un profesional.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de seleccionar la guía correcta para el tamaño del tornillo roto para garantizar una extracción precisa. Utilice una broca a derechas del kit para perforar un orificio en el centro del tornillo dañado antes de insertar el extractor.

Aplique una presión uniforme y constante al utilizar el extractor para evitar que se rompa o dañe.

Si el tornillo está muy apretado, considere aplicar un lubricante aflojador antes de intentar la extracción.

Siempre use el equipo de protección adecuado, como guantes y gafas, para evitar lesiones durante el proceso de extracción.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie los extractores y brocas después de cada uso para eliminar restos de metal o residuos que puedan afectar su rendimiento.

Almacene el kit en su maleta de plástico para protegerlo de la humedad y el polvo, prolongando así la vida útil de las herramientas.

Revise periódicamente el estado de los extractores y brocas; si alguno presenta desgaste o daño significativo, reemplácelo para mantener la eficacia del conjunto.

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) (080405OT)

Enlaces

enlace	enlace web a SERIE 5010CD JUEGO CON BROCAS Y GUIAS DOBLES
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto_5010CD_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Foto_5010CD_2.psd
pdf	manual MI5010CD ES-EN
video	video CÓMO SACAR UN TORNILLO ROTO USANDO UN JUEGO DE MACHOS ESTRIADOS, GUÍA EXTERIORES Y BROCAS
video	video CÓMO SACAR UN TORNILLO ROTO USANDO UN JUEGO DE MACHOS ESTRIADOS, GUÍA INTERIORES Y BROCAS