



MALETÍN DE CORTATUERCAS MECÁNICOS FORZA

Referencia: 6300M
 EAN-13: 8424427503623
 Marca: FORZA

- Variedad de tamaños: El maletín incluye tres modelos de cortatuercas, permitiendo al usuario manejar diferentes tipos y tamaños de tuercas con una sola herramienta.
- Corte preciso y suave: Gracias al afilado de 60 grados y el apoyo integrado, los cortatuercas realizan cortes suaves y precisos, reduciendo el desgaste de las cuchillas y mejorando la eficiencia del trabajo.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: El diseño ergonómico y el apoyo integrado facilitan el corte de las tuercas, permitiendo al usuario completar sus tareas de manera más rápida y con menos esfuerzo.
- Durabilidad y longevidad: Las cuchillas de recambio disponibles aseguran que la herramienta mantenga su rendimiento óptimo durante un largo período, lo que se traduce en una inversión rentable para el usuario.

Descripción general

El maletín de cortatuercas mecánicos es una herramienta de alta calidad diseñada específicamente para profesionales que requieren precisión y eficiencia al cortar y soltar tuercas en diversos contextos de trabajo. Este set incluye tres modelos distintos de cortatuercas, cada uno optimizado para manejar diferentes tamaños y tipos de tuercas.

Estos cortatuercas han sido mejorados con un apoyo innovador que facilita significativamente el proceso de corte, proporcionando estabilidad y reduciendo el esfuerzo necesario para realizar la tarea.

La cuchilla de estos cortatuercas está afilada a un ángulo de 60 grados, lo que asegura un corte suave y preciso, minimizando el riesgo de dañar el material circundante.

Además, las cuchillas están posicionadas de manera perpendicular a la cara de la tuerca, lo que maximiza la eficacia del corte y garantiza un resultado limpio.

Para mayor conveniencia y durabilidad, disponible cuchillas de recambio, asegurando que las herramientas permanezcan en óptimas condiciones de funcionamiento a lo largo del tiempo.

Recomendaciones de uso

Asegúrese de seleccionar el modelo de cortatuercas adecuado al tamaño de la tuerca que desea cortar.

Coloque la cuchilla perpendicular a la cara de la tuerca para garantizar un corte limpio y eficiente.

Utilice el apoyo integrado para estabilizar la herramienta durante el corte, minimizando el esfuerzo requerido.

Mantenga un control firme de la herramienta para evitar deslizamientos y asegurar la precisión del corte.

Después de cada uso, limpie la herramienta para evitar la acumulación de residuos que puedan afectar su rendimiento.

Recomendaciones de mantenimiento

Limpieza regular: Después de cada uso, limpie las cuchillas y el cuerpo del cortatuercas para eliminar residuos y evitar la corrosión.

Reemplazo de cuchillas: Inspeccione las cuchillas regularmente y reemplácelas cuando muestren signos de desgaste o disminución en el rendimiento.

Almacenamiento adecuado: Guarde el maletín en un lugar seco y seguro, evitando la exposición a la humedad y a condiciones extremas que puedan dañar las herramientas.

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,50
Largo artículo (cm)	134
Ancho artículo (cm)	205
Alto artículo (cm)	33

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,50
Producto empaquetado: largo (cm)	20,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,40
Producto empaquetado: alto (cm)	3,30

Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de corte y engarzado y punzones / Rompetuercas (27111520)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS DE CORTE (08040507)

Enlaces

enlace	enlace web a 6300M
pdf	manual MI6300 ES-EN
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto_6300M_1.psd
video	CORTATUERCAS VIDEO