

## **IMÁN TELESCÓPICO CON BOLÍGRAFO TRAZADOR FORZA**



Referencia: H6665  
EAN-13: 5410048411242  
Marca: FORZA

Largo: 160-475  
Diámetro: 7



- Multifuncionalidad: Combina tres herramientas en una sola, reduciendo la necesidad de múltiples dispositivos y simplificando el trabajo.
- Portabilidad: Su diseño compacto y telescópico lo hace fácil de transportar y almacenar, ideal para trabajos en el campo o en espacios reducidos.
- Eficiencia en el trabajo: Al tener varias herramientas en una, el usuario puede realizar diferentes tareas sin cambiar de dispositivo, lo que aumenta la productividad y reduce el tiempo de inactividad.
- Precisión y facilidad: La posibilidad de recuperar piezas metálicas pequeñas, limpiar pulverizadores y trazar marcas con una sola herramienta mejora la precisión y facilidad en diversas tareas, desde reparaciones hasta trabajos de acabado.

### **Descripción general**

El Imán telescópico con bolígrafo trazador es una herramienta versátil y multifuncional diseñada para facilitar diversas tareas en talleres mecánicos, de mantenimiento, y trabajos de precisión.

Esta herramienta combina tres funcionalidades clave en un solo dispositivo compacto y fácil de usar:

**Imán telescópico:** Esta herramienta incluye un imán potente que puede extenderse telescópicamente, lo que permite recuperar piezas metálicas pequeñas, como tornillos o tuercas, incluso en lugares de difícil acceso.

Con una fuerza de atracción de 1 kg, el imán es lo suficientemente fuerte para asegurar la recuperación segura de objetos metálicos sin esfuerzo.

**Aguja limpiadora y ajustadora de pulverizadores:** La herramienta cuenta con una aguja fina que es ideal para limpiar y ajustar pulverizadores, asegurando un flujo de aire o líquido óptimo y sin obstrucciones.

Esta característica es esencial para mantener el equipo de pulverización en condiciones óptimas de funcionamiento.

**Bolígrafo trazador:** Además, el imán telescópico viene equipado con un bolígrafo trazador, que se puede utilizar para marcar y trazar con precisión en diversas superficies, lo que lo convierte en una herramienta imprescindible para trabajos que requieren exactitud en las marcas.

### **Recomendaciones de uso**

Utiliza el imán telescópico para recuperar tornillos y otras piezas pequeñas de metal en lugares difíciles de alcanzar. Extiende completamente el imán telescópico antes de usarlo para acceder a áreas estrechas o profundas.

Usa la aguja del bolígrafo para limpiar los pulverizadores de pintura y otros equipos similares.

Para trazados precisos, utiliza el bolígrafo trazador sobre superficies limpias y secas.

Evita utilizar el imán cerca de equipos electrónicos sensibles para prevenir posibles interferencias.

### **Recomendaciones de mantenimiento**

Limpia el imán y la aguja después de cada uso para evitar acumulación de residuos o suciedad.

Revisa periódicamente la extensión telescópica para asegurarte de que no haya holguras ni daños que puedan afectar su funcionamiento.

Guarda la herramienta en un lugar seco y seguro, lejos de fuentes de calor o humedad, para prolongar su vida útil.

### **Características**

Largo	160-475
Diámetro	7

## 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)	22,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,50
Producto empaquetado: alto (cm)	1,50
Presentación	Blíster

## Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de sujeción y fijación / Herramientas magnéticas (27112109)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / OTROS (HERRAMIENTA MANUAL) (080405OT)

## Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a OTRO ELEMENTOS</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_H6665_1.psd</a>