

## FICHA TÉCNICA

## **Extractor Plato Magnético**

Ideal para profesionales automotrices, este extractor es esencial para remover balanceadores, volantes, poleas y engranajes. Su diseño previene daños en ejes, ofreciendo eficiencia y seguridad en el manejo de componentes internos.

Código DUN
Código EAN13

00000000 00000000 6104565



## **Información Técnica**

## **Extractor Plato Magnético**

Este extractor de plato magnético está diseñado para cumplir con las exigencias del sector automotriz profesional. Incorpora pernos de diferentes medidas y un flotante giratorio que minimiza el riesgo de dañar los extremos del eje durante la extracción. Su yugo cuenta con cuatro ranuras adaptadas para aplicaciones de dos o tres orificios, asegurando una versatilidad excepcional en su uso. Fabricado con acero al carbono forjado y sometido a un tratamiento térmico, garantiza durabilidad y resistencia. Esta herramienta es indispensable para el desmontaje eficiente de componentes internos del motor, sin comprometer su integridad.

Característica	Detalle
Peso	0.7 kg
Garantía Proveedor	6 meses
Uso Recomendado	Automotriz
Profesional	Sí
Unidades por Caja	12
Peso Bruto por Caja	17.07 kg (aproximado)
Incluye	Pernos 3/8" x 24, 5/16" x 18, 3/8" x 16, M8-1.25 x 80mm
Características Adicionales	Flotante giratorio, 4 ranuras en el yugo