



JONNESWAY  
KIT REPARACION CILINDRO  
HIDRAULICO TRANSMISION 229

CÓDIGO: MI-JON-056873

El kit AN010229 es un juego de herramientas hidráulicas diseñado para la reparación y extracción de ejes de transmisión, maza/cubo de rueda y rodamientos. Aplica para extracción y prensado de ejes de transmisión, maza/cubo de rueda y rodamientos de forma rápida y precisa.

Incluye:

- Husillo de tracción y presión (M20 x P2.5).
- Adaptadores para diferentes configuraciones.
- Placas de presión y piezas de acoplamiento.

Apto para vehículos de marcas como VW, Audi, Ford, BMW, Mercedes-Benz, Peugeot, Citroën, Renault, Mazda y Volvo, permitiendo la extracción e instalación de componentes con precisión. Origen: Fabricado en Taiwán.

**Se recomienda uso en conjunto con el EXTRACTOR VOLANTE RUEDA AN040169 (MI-JON-45508).**

Ficha Técnica

MODELO	AN010229
CAPACIDAD (fuerza máx. admisible))	17 toneladas
CARRERA MÁX. DEL CILINDRO	45 mm
DIÁMETRO EXTERIOR CILINDRO	80 mm
LOGITUD TOTAL CILINDRO	202 mm
PESO DEL CILINDRO	5.1 kg
CONEXIÓN FLUIDO HIDRÁULICO	3/8" NPT-18



## ACO MAQUINARIAS

ROSCA DE RETENCIÓN (lado de presión) 2-1/4"-14 UNS

ROSCA DE RETENCIÓN (lado de tracción) M42 x P2

ROSCA DE PISTÓN TUBULAR M20 x P2.5

GARANTÍA 6 meses.