



WORKPRO
EXTRACTOR 3 PATAS ENGRANAJES DE MORDAZA 3"

CÓDIGO: MI-WKP-057741

EXTRACTOR 3 PATAS ENGRANAJES DE MORDAZA 3"

Las estructuras de acero al carbono forjado y tratado térmicamente con revestimientos resistentes a la corrosión garantizan que estos extractores duren un servicio resistente con resistencia y durabilidad inigualables.

Estos extractores de poleas de dirección asistida muerden firmemente sus componentes con sus mandíbulas reforzadas y distribuyen uniformemente la fuerza de tracción para quitar piezas sin causar daños.

Las tres mordazas del extractor de engranajes se pueden ajustar y alinear fácilmente para encajar alrededor del objeto que se está extrayendo. Una vez en su lugar, el extractor ejerce una fuerza uniforme y constante para retirar el engranaje sin dañarlo. Con su agarre fuerte y su diseño eficiente, este extractor de engranajes hace que incluso los trabajos más difíciles parezcan fáciles. El extractor de 3 patas de engranajes de mandíbula es una herramienta esencial para cualquier mecánico o entusiasta del bricolaje que busque quitar engranajes, poleas y volantes de motores, máquinas y vehículos. Con un rango operativo de 15-80 mm y una altura de alcance máxima de 75 mm, este extractor de engranajes es versátil y confiable.

Ficha Técnica

MODELO	WP311004
MATERIAL	Acero
RANGO DE OPERACIÓN	15-80mm
MAXIMA ALTURA DE ALCANCE	75mm