



4003-P Apriete Sargento Super Extra Urko Llanta 40x10mm. Alcance 150mm.

Referencia: 1528090
 EAN-13: 8421097280908
 Marca: URKO

Llanta (mm): 40x10
 Apertura (cm): 90
 Alcance (mm): 150



- Mordazas de Hierro fundido nodular. Superior fijada con autorremachado (patentado) e inferior con freno antideslizante templada (58 HRc) y dentada.
- Llanta laminada en frío con perfil especial de mayor momento de inercia y resistencia a la flexión, zincada y con doble dentado lateral.
- Husillo con rosca trapezoidal, oculto y lubricado de forma permanente.
- Mecanismo interno de bola. Mejora el rendimiento del esfuerzo hasta un 80%.
- Fuerza de apriete de 15.000 N

Descripción general

Tornillo de Apriete Industrial para aplicaciones en **entornos más técnicos** del sector, donde se requieren mecanismos de funcionamiento específicos y formas de apriete que faciliten el trabajo.

La **llanta de acero fabricada por laminación en frío**, consigue que la curvatura que se crea al ejercer la fuerza en la aplicación vuelva a su lugar de origen, aumentando la vida útil del producto. La **protección antioxidante** realizada mediante el **zincado**, evita la corrosión del material. El **perfil rediseñado** consigue un **mayor momento de inercia y resistencia a la flexión**.

La **fundición nodular de las mordazas fija y móvil**, material con mejor equilibrio de las fuerzas que se ejercen, y el **sistema de fijación mediante autoremachado** de la mordaza superior (patentado a nivel mundial) que mantiene las características mecánicas de la llanta, permite que el apriete pueda llegar a **fuerzas mayores en aplicación** con **mejor resistencia** a las mismas.

El **mecanismo de apriete** que se realiza mediante **rosca trapezoidal encapsulada y lubricada de forma permanente**, permite un **funcionamiento** adecuado en **entornos con polvo y suciedad, bajo fluidos y encolados de naturaleza diversa, proyecciones de soldadura, etc...**, además de evitar posibles golpes que puedan crearse en dichos entornos.

El **diseño innovador** de la fabricación interna del **émbolo** mejora el **rendimiento hasta un 80%** las **fuerzas máximas de hasta 15.000 N** con respecto al esfuerzo manual que se realiza en el apriete.

SECTORES

Carpintería Metálica
 Automoción
 Construcción Naval
 Industria en General
 Soldadura
 Construcción (Marmolerías)

Características

Llanta (mm)	40x10
Apertura (cm)	90
Alcance (mm)	150
Llanta (mm)	40x10
Alcance (mm)	150
Apertura	90 cm.
Fuerza Máxima (N)	15000

Acabados

Material	Fundición nodular/Pletina
----------	---------------------------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,46
Largo artículo (cm)	107
Ancho artículo (cm)	20
Alto artículo (cm)	2.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,46
Producto empaquetado: largo (cm)	107,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	20,00
Producto empaquetado: alto (cm)	2,50