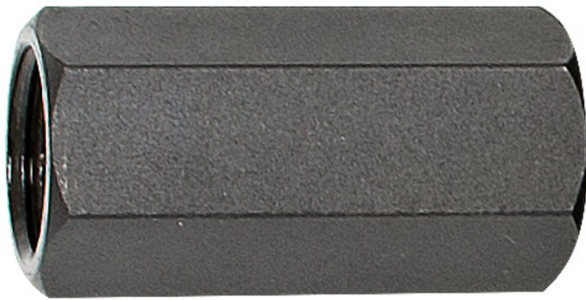


tapon protector para el cigüeñal

3054.1/4



Perfiles



Características del producto

- Material: acero al carbono, totalmente templado y revenido
- Acabado superficial: pavonado
- M12x1,25 (parte del extractor M24x1,5)
- D12mm (parte del extractor M26x1)
- M14x1,25 (parte del extractor M28x1)
- M16x1,5(Es parte del extractor M38x1,5)




Ventajas:

- permite la protección del eje de accionamiento tirando del manillar

Uso:

- Las tapas protectoras se enroscan en el cigüeñal del motor y protegen el cigüeñal cuando se retira el imán . Las tapas protectoras se usan cuando se utilizan tuercas pequeñas, para asegurar el imán al cigüeñal. Es especialmente importante la utilización de las tapas protectoras en los motores donde el

sistema de lubricación, para la lubricación de los cojinetes de extremo pasa por el centro del cigüeñal (cigüeñales huecos) .

|  |  | 3054/4 |  |
|--|---|-----------|---|
| 624225 | M12 x 1,25 | M24 x 1,5 | 37 |
| 624226 | D 12 | M26 x 1 | 39 |
| 624227 | M14 x 1,25 | M28 x 1 | 33 |
| 624228 | M16 x 1,5 | M38 x 1,5 | 55 |

* Las imágenes de los productos son simbólicas. Todas las dimensiones son en mm, peso en gramos.