



Vaso para bujías de 12 caras, 1/2 pulgada, Ancho de llave: 20,8mm



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 642450 20,8 |
| GTIN | 4018754005734 |
| Clase de artículo | 63A |

Descripción

Ejecución:

De acero forjado de alta calidad, interior avellanado para un ajuste rápido de las cabezas de tornillo. Cuadrados interiores de tolerancia estricta para un alojamiento seguro y sin oscilaciones en la herramienta de accionamiento. Cuadrado interior según **DIN 3120**.

Con inserto de goma para sostener la bujía.

Estructura de fibras óptima gracias al procedimiento de forja especial. Anchos de llave de tolerancia estrecha. Sin deslizamiento en el borde del tornillo; las cabezas de tornillo y las tuercas quedan protegidas. Templado en baño de aceite sin tensiones ni deformaciones; en consecuencia, precisión de ajuste exacta. Superficie con acabado redondeado.

Material:

Acero Alloy al cromo, cromado por níquel con resistencia al desprendimiento.

Descripción técnica

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Perfil de salida | Llave de vaso de 12 caras |
| Longitud | 83 mm |
| Mecanismo de sujeción para bujías | Soporte de goma |
| Ancho de llave | 20,8 mm |
| Ø lado de salida | 27,7 mm |
| Ancho de llave | 13/16 pul |
| Cuadrado de accionamiento | 1/2 pul |
| Material | Acero aleado al cromo |

| | |
|------------------|----------------------|
| Superficie | cromado sobre níquel |
| Tipo de producto | Vaso |