

Garant**Square Drive Insert, Tipo-Cuadrado de accionamiento: 1-1/2pul****Datos de pedido**

Número de pedido	657698 1-1/2
GTIN	4062406278397
Clase de artículo	61E

Descripción**Ejecución:**

Forjada en estampa; todas las herramientas con unión por encaje = mango rectangular con espiga de fijación elástica. De esta forma se garantiza un asiento firme y seguro de las herramientas insertables en la llave dinamométrica.

Herramienta insertable cuadrangular.**Material:**

Acero al cromovanadio, cromado.

Datos de aplicación:**Leyenda para dibujo y fórmula:**

l_1 = longitud de la palanca sin herramienta insertable

l_2 = calibre de puntas ajustado en la llave dinamométrica

l_3 = longitud de la palanca, incluido el calibre de puntas de la calibración de fábrica

l_4 = calibre de puntas de la herramienta insertable

L = longitud total de la herramienta

T_1 = par de giro a ajustar

T_2 = par de giro prescrito

Idóneo para:

Llave dinamométrica con asiento de 4 caras.

Nota:

Prestar atención al calibre de puntas de las herramientas insertables y comparar con el de la herramienta de ajuste (ver certificado de prueba/manual de instrucciones de la llave dinamométrica utilizada). ¡En caso de desviación realizar una corrección del calibre de puntas! Otras herramientas insertables con mango insertable de 4 caras de 22×28 mm disponibles a petición.

Descripción técnica

Espiga de sujeción	9×12 mm
Altura h	15 mm
Resistencia al esfuerzo continuado	135 Nm
Medida de referencia S	17,5 mm
Anchura b	23 mm
Cuadrado de accionamiento	1/2 pul
Herramienta intercambiable	Herramienta insertable
Material	Acero al cromo-vanadio
Tipo de producto	Herramienta insertable cuadrangular