



Carraca insertable con expulsor, Tipo-Cuadrado de accionamiento: 1-1/4 pulg.



Datos de pedido

Número de pedido	657580 1-1/4
GTIN	4000896165766
Clase de artículo	61E

Descripción

Ejecución:

Forjadas 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.

Carraca insertable muy compacta, reversible, con expulsor.

Material:

Acero al cromovanadio, cromado.

Idóneo para :

Llave dinamométrica con asiento de 4 caras.

Nota:

Otras herramientas insertables con mango enchufable Ø 22×28 mm disponibles a petición.

Es necesaria corrección de calibre de puntas en la llave dinamométrica (valor de ajuste modificado).

Herramienta intercambiable: Herramienta insertable

Cuadrado de accionamiento: 1/4 pul

Anchura b: 22 mm

Altura h: 12,5 mm

Resistencia al esfuerzo continuado: 40 N·m

Medida de referencia: 19,5 mm

Espiga de sujeción: 9×12 mm

Descripción técnica

Altura h	12,5 mm
Espiga de sujeción	9×12 mm
Resistencia al esfuerzo continuado	40 N·m
Anchura b	22 mm
Cuadrado de accionamiento	1/4 pul
Medida de referencia S	19,5 mm
Herramienta intercambiable	Herramienta insertable
Carraca convertible	sí
Carraca con expulsor	sí