



Adaptador insertable reducción, Tipo: 2



Datos de pedido

Número de pedido	657949 2
GTIN	4018754161041
Clase de artículo	63A

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.

Material:

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

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!

Herramienta intercambiable: Herramienta insertable

Anchura b: 28 mm

Altura h: 21 mm

Para herramientas insertables: 9×12 mm

Medida de referencia S: 21,5 mm

Espiga de sujeción: 14×18 mm

Descripción técnica

Anchura b	28 mm
Espiga de sujeción	14×18 mm
Para herramientas insertables	9×12 mm
Altura h	21 mm
Serie	7370/40
Medida de referencia S	21,5 mm
Herramienta intercambiable	Herramienta insertable
Tipo de producto	Juego de destornilladores