



Vaso de punta de dentado múltiple, corto 1/2 pulgada, para tornillos: M8



Datos de pedido

Número de pedido	642800 M8
GTIN	4018754006427
Clase de artículo	63A

Descripción

Ejecución:

Fabricación compleja de dos piezas. Cuerpo templado de forma óptima para absorber y transmitir la energía de accionamiento. Cuadrado interior de tolerancia estricta para un alojamiento seguro y estable en la herramienta de accionamiento. Cuadrado interior según **DIN 3120**.

Aplicación:

Para tornillos XZN

Norma:

DIN 2324

Material:

Acero Alloy al cromo, cromado por níquel resistente al desprendimiento. Pivote de un material duro de alta dureza, brillante.

Descripción técnica

Longitud	60 mm
Ø lado carraca	22,7 mm
para tornillos	M8
Cuadrado de accionamiento	1/2 pul
Perfil de salida	Dentado múltiple
Tipo de producto	Vaso

