

Tornillo para ranuras en T (8.8.) individual, Tipo: 121250



Datos de pedido

Número de pedido	375306 121250
GTIN	4069515014502
Clase de artículo	32H

Descripción

Ejecución:

Tornillo de ranura en T, templado, negro, clase de resistencia 8.8.

Norma:

DIN 787

Suministro:

Individual, sin tuerca ni arandela.

Partes opcionales:

Arandelas, ver n.° 35341; tuercas altas, ver n.° 375386.

Nota:

Ejemplo de lectura – tamaño 6625 significa: Ranura en T = 6 mm, rosca G = M6, longitud L
= 25 mm.

Descripción técnica

Longitud L	50 mm
Rosca G	M12
Tipo	787
Anchura de tronzado estrecha a	11,7 mm
Anchura de tronzado e	18 mm
Altura k	7 mm

Hoja de datos

Longitud de rosca b	30 mm
Medida nominal de ranura en T	12 mm
Tipo de producto	Tornillo para ranura