

FICHA TÉCNICA

Nivel De Burbuja 100 Cm Aluminio Y Abs. Alta Calidad Indestructible. Alta Precisión 0.5Mm/M.



CÓDIGO:
TMT21006



***Nombre:** Nivel de burbuja

Cantidades por caja: Caja Grande 20 unidades / Caja chica 20 unidades

Características: Ranura en V para usar en la instalación de tapones amortiguadores de extremos de tuberías. Número de cápsulas 3

Certificaciones: Patent No: ZL 2015 3 0446227.4

Código de producto: TMT21006

Embalaje de proveedor: MASTER PACK 20 UNID/CAJA PEQ. 20 UNID

Longitud: 100 cm

Marca: TOTAL TOOLS

Material de la Burbuja: Aluminio y ABS

Precisión: de Alineación: ± 0,5 mm/m

Se vende por: Unidad

Usos: Construcción

Cantidad x Empaque: 1

Capacidad: Alta resistencia al impacto.

Características 2:

Código de Barras: 6925582178302

Color: Turquesa

Espesor: 1.5 mm

Longitud (mm): 1000 mm

Material: Aluminio

Peso (Kg): 0.76 Kg

Procedencia: Importado

Tipo: Niveles de agua y Burbuja

INFORMACIÓN ADICIONAL

El Nivel De Burbuja (Conocido También Como Nivel De Aire) Es Un Instrumento De Medición Diseñado Para Indicar Si Un Plano O

Una Superficie Se Encuentran En Posición Perfectamente Horizontal (A Nivel) O Vertical (Aplomado).

El Amplio Uso Del Nivel De Burbuja Se Extiende A Un Sin Número De Aplicaciones Como Carpintería, Albañilería, Herrería, Plomería, Metalurgia, Construcción De Maquinaria, Herramientas Industriales E Instrumentos De Precisión, Topografía, Arquitectura, Decoración, Fotografía, Videográfica Y Hasta Diversos Trabajos En El Hogar.



Nivel de burbuja **INDUSTRIAL**

TOTAL

100cm Innovado por TOTAL
Patent No: ZL 2015 3 0446227.4

x3

0.5 mm/m

Diseño único TOTAL

Código	Largo	Espesor
TMT21006	100cm	1.5mm