

FICHA TÉCNICA

Nivel De Burbuja Magnetico De Doble Superficie Plana 120 Cm. Espesor Del Aluminio 1.5 Mm. Alta Calidad. Alta Precision De Medicion De 0.5 Mm / M. Contiene 5 Imanes.



CÓDIGO:
TMT21205M



***Nombre:** Nivel de Burbuja

Acabado: Aluminizado

Cantidades por caja: Caja grande 20 /Caja chica 20

Características 2: Cápsulas dosificadoras 3 unidades. Detecta desviaciones en perfiles metálicos o tuberías.

Código de Barras: 6925582185232

Color: Turquesa

Embalaje de proveedor: Caja grande 20 /Caja chica 20

Longitud: 120 cm

Material: Aluminio

Peso (Kg): 0.92 Kg

Se vende por: Unidad

Tipo de Imán: Magnético

¿Dónde usarlo?: Ideal para decoración, muebles del hogar y trabajos relacionados para alinear, como medir ubicaciones en una pared, espacio entre perchas, nivelar clavos

Cantidad x Empaque: 1

Características: Diseño de doble superficie plana. 5 imanes potentes. Fresado doble cara. Viales precisos de 0.5 mm/m. Embalado por manga de color.

Certificaciones: Patent No: ZL 2015 3 0446227.4

Código de producto: TMT21205M

Dimensiones: 1200 x 29 x 62 mm

Espesor: 1.5 mm

Marca: TOTAL TOOLS

Nivelador: Si

Procedencia: Importado

Tipo: Niveles de agua y Burbuja

Usos: Construcción

INFORMACIÓN ADICIONAL

Nivel De Burbuja Magnetico De Doble Superficie Plana 120 Cm. Espesor Del Aluminio 1.5 Mm. Alta Calidad. Alta Precision De Medicion De 0.5 Mm / M. Contiene 5 Imanes.

El Marco De Aluminio Proporciona Resistencia Duradera; Potente Borde Magnético Para Un Uso Cómodo Y Manos Libres, Ideal Cuando Se Trabaja Con Acero.

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.

Ideal Para Decoración, Muebles Del Hogar Y Trabajos Relacionados Para Alinear, Como Medir Ubicaciones En Una Pared, Espacio Entre Perchas Y Nivelar Clavos.

