

**Cinta de lámina 150 × 2500 mm, acero no aleado, Espesor: 0,075mm****Datos de pedido**

Número de pedido	478700 0,075
GTIN	4045197207807
Clase de artículo	42H

**Descripción****Ejecución:**

Esta cinta de calibración de precisión se suministra enrollada en cajas de plástico (fácil de extraer). Las cajas individuales se pueden apilar en un bloque, por lo que se gana espacio y el material queda protegido de la suciedad.

**Acero C:** Acero al carbono, n.º de material 1.0330 (DC01 C490 MA), laminado en frío, superficie brillante.

**Aplicación:**

**Instalación** de herramientas, **ajuste** de aparatos, **compensación** de tolerancias, **soporte** para dispositivos, **alineación** de máquinas, **colocación** de moldes, **ajuste** de holgura de cojinetes, **adaptación** de grupos, **reajuste** de hojas de cizallamiento, **alineación** de piezas de trabajo, etc.

**Descripción técnica**

Espesor	0,075 mm
Material	Acero C
Límite de error	±4 µm
Longitud de lámina	2500 mm
Anchura de lámina	150 mm
Atributo del nombre de producto	acero no aleado
Tipo de producto	Cinta de lámina

