

NORTON

SAINT-GOBAIN®

FICHA TÉCNICA

BANDA DE LIJA R445



ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxH):	100x3300 (milímetros)
FORMATO:	Banda cerrada
TIPO DE GRANO	Carburo de silicio
TAMAÑO DE GRANO:	80, 120 y 180
TIPO DE LIGA:	N/A
ESTRUCTURA:	Abierta
RESPALDO:	X-wt. Polyester
DUREZA:	N/A
OPERACIÓN:	Para trabajos de alto rendimiento sobre vidrio y materiales duros
TIPO DE MÁQUINA:	Eléctrica, porta bandas
VELOCIDAD:	N/A
UNIDAD DE EMPAQUE:	Por 10 unidades



BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

BENEFICIOS:	Diseñada para operaciones de acabado y pulidos. Respaldo en tela poluéster el cual le da la resistencia necesaria para los procesos de lijado en maquinas lijadoras. Excelente relación costo beneficio.
NORMAS:	Nuestros productos son fabricados bajo las normas internacionales de seguridad ANSI B7.1, ISO 9001: 2008 de calidad, ISO 14001: 2004 de medio ambiente y OHSAS 18001: 2007 de seguridad y salud ocupacional. Además, cuentan con los sellos de seguridad marcas ABNT: EN 12413 (Brasil) e IRAM: EN 12413 (Argentina), de acuerdo a indicación en la etiqueta.
ALMACENAMIENTO:	Se recomienda almacenar en temperaturas entre 15° y 29° y humedad relativa entre el 40% y el 50% con el fin de evitar alteraciones en la flexibilidad y mantener su estabilidad.

