

RAPID BLEND VORTEX



ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxH):	115x22.2 (mm) 4½x7/8 (pulgadas)
FORMATO:	Tipo 27 (plano)
TIPO DE GRANO	Oxido de Aluminio
TAMAÑO DE GRANO:	Medio
TIPO DE LIGA:	Resina organica – azul
ESTRUCTURA:	Cerrado
RESPALDO:	Fibra de vidrio
DUREZA:	N/A
OPERACIÓN:	Remoción de cordones de soldadura, rectificado de rebarbas livianas en acero inoxidable, nivelación y pulido de superficies
TIPO DE MÁQUINA:	Esmeril angular portátil
VELOCIDAD:	13 000 rpm máximas (4 ½")
UNIDAD DE EMPAQUE:	Por 10 unidades



BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

BENEFICIOS:	Diseñada para operaciones de limpieza. Respaldo resina 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.

