

DISCO FLAP R828



ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxH):	115 x 22.2 / 180 x 22.2 (mm) 4 1/2 X 7/8 / 7 x 7/8 (pulgadas)
FORMATO:	Tipo 27 (plano)
TIPO DE GRANO:	Zirconio (8)
TAMAÑO DE GRANO:	40, 60, 80 y 120
TIPO DE LIGA:	Resina organica
ESTRUCTURA:	Cerrada (2)
RESPALDO:	Plastico (plato) / Tela algodon pesado (tipo "R") (lijado)
DUREZA:	N/A
OPERACIÓN:	Para trabajos de alto rendimiento sobre fierros y otros.
TIPO DE MÁQUINA:	Esmeril angular portátil
VELOCIDAD:	13 000 rpm máximas
UNIDAD DE EMPAQUE:	Por 25 unidades



BENEFICIOS Y CARACTERISTICAS

BENEFICIOS:	Diseñada para operaciones de acabado y pulidos. Respaldo en papel pesado 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.