

RUEDA RECTA
ZIRCONADA**ESPECIFICACIONES**

DIMENSIONES (DxH):	500.0x101.6x190.0 (milímetros)
FORMATO:	Recta T1
TIPO DE GRANO	Oxido de Zirconio ZF
TAMAÑO DE GRANO:	P24
TIPO DE LIGA:	B38SL
ESTRUCTURA:	Normal
RESPALDO:	N/A
DUREZA:	R
OPERACIÓN:	Remoción de material sobre acero tipo fleje
TIPO DE MÁQUINA:	Esmeril colgante
VELOCIDAD:	1,910 RPM
UNIDAD DE EMPAQUE:	1 unidad

**BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS**

BENEFICIOS:	Diseñada para la remoción de imperfecciones de piezas de alta dureza, sobre equipos móviles o colgantes, con grano grueso y apertura normal para evitar el recalentamiento de las piezas a trabajar
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.

