

FICHA TÉCNICA

RUEDA RECTA ZIRCONADA

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxH): 609.6x63.5x152.4 (milimetros)

24x2.5x6 (pulgadas)

FORMATO: Recta T1

TIPO DE GRANO Oxido de Zirconio ZF

TAMAÑO DE GRANO: P12
TIPO DE LIGA: B38S
ESTRUCTURA: Normal
RESPALDO: N/A
DUREZA: R

OPERACIÓN: Remocion y limpieza sobre esmeril colgante

TIPO DE MÁQUINA: Esmeril colgante

VELOCIDAD: 1,910 RPM UNIDAD DE EMPAQUE: 1 unidad









NONTON



BENEFICIOS Y CARACTERISTICAS

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.



