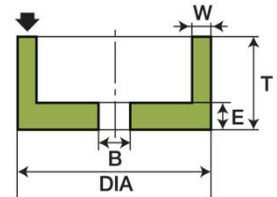


COPA RECTA
OXIDO DE ALUMINO VS3**ESPECIFICACIONES**

DIMENSIONES (DxH):	175 x 100 x 51 (milímetros) 7 x 4 x 2 (pulgadas)
FORMATO:	Copa recta T6
TIPO DE GRANO	Oxido de Aluminio blanco (38A)
TAMAÑO DE GRANO:	P36
TIPO DE LIGA:	VS3 - Vitrium
ESTRUCTURA:	Cerrada
RESPALDO:	N/A
DUREZA:	M
OPERACIÓN:	Rectificación de aceros, limpieza
TIPO DE MÁQUINA:	Banco
VELOCIDAD:	33 m/s
UNIDAD DE EMPAQUE:	2 unidad

**BENEFICIOS Y CARACTERISTICAS**

BENEFICIOS:	Diseñada para la remoción de imperfecciones de piezas sensibles al calor, sobre pedestal o banco, 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.

