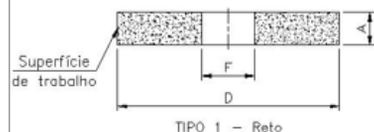


**RUEDA RECTA  
CARBURADA TIPO 1  
C/S VERDE****ESPECIFICACIONES**

<b>DIMENSIONES (DxA):</b>	D: desde 152mm a 254mm A: desde 19.05mm a 25.4mm F: desde 31.75mm a 38.1mm
<b>FORMATO:</b>	Copa Plana T1
<b>TIPO DE GRANO</b>	Carburo de Silicio Verde (39C)
<b>TAMAÑO DE GRANO:</b>	60 – 80 – 100 – 120
<b>TIPO DE LIGA:</b>	Vitrificada
<b>ESTRUCTURA:</b>	N/A
<b>RESPALDO:</b>	N/A
<b>DUREZA:</b>	“K”
<b>OPERACIÓN:</b>	Desarrollados en carburo sólido verde, son ideales para afilar o amolar herramientas y carburo (Widia).
<b>TIPO DE MÁQUINA:</b>	Esmeril de banco o pedestal.
<b>VELOCIDAD:</b>	33 m/s
<b>UNIDAD DE EMPAQUE:</b>	3 o 1 unidad

**BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS**

<b>BENEFICIOS:</b>	Indicado para el afilado o amolado de herramientas de acero de alta dureza, de forma rápida, excelente mantenimiento del perfil. Disponible en formatos de ruedas rectas
<b>NORMAS:</b>	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.
<b>ALMACENAMIENTO:</b>	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.