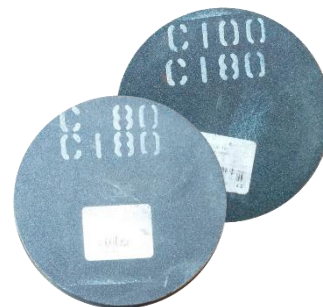


RUEDA CARBURADA VERDE (37C)



ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxH):	101.6 x 25.4 (mm) 4x1 (pulgadas)
FORMATO:	Recta T1
TIPO DE GRANO	Carburo de silicio verde (37C)
TAMAÑO DE GRANO:	Doble grano C80/180 // C100/180 // C120/180 C80/220 // C100/220 // C120/220
TIPO DE LIGA:	Liga Vitrificada
ESTRUCTURA:	Cerrada
RESPALDO:	N/A
DUREZA:	P
OPERACIÓN:	Limpieza manual de astillas y fillos sobre vidrio
TIPO DE MÁQUINA:	Uso manual, tanto en húmedo como seco
VELOCIDAD:	N/A
UNIDAD DE EMPAQUE:	8 unidades



BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

BENEFICIOS:	Diseñada con doble grano para que con el grano grueso poder eliminar fillos y astillas en los bordes del vidrio y con el grano fino limpiar y pulir los bordes
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.

