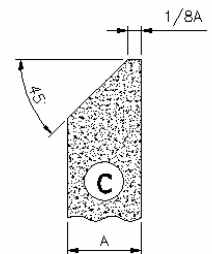


**RUEDA PERFIL C-  
DISCO DE GUADAÑA****ESPECIFICACIONES**

<b>DIMENSIONES (DxExH):</b>	6" x 1/4" x 1" (150mmx6mmx25,4mm).
<b>FORMATO:</b>	Tipo 1. perfil C
<b>TIPO DE GRANO:</b>	Oxido de Aluminio.
<b>TAMAÑO DE GRANO:</b>	Grano 60.
<b>DUREZA:</b>	Alta.
<b>TIPO DE LIGA:</b>	Resina Orgánica.
<b>REFUERZO:</b>	Malla central tejida en fibra de vidrio.
<b>OPERACIÓN:</b>	Afilado.
<b>APLICACIÓN:</b>	Cuchillas de Guadaña.
<b>TIPO DE MAQUINA:</b>	Esmeril de banco o de pedestal
<b>VELOCIDAD:</b>	9040 RPM máximas. (48m/sg)
<b>BRIDAS:</b>	Completamente limpias, sin rebabas y de acuerdo a normas.
<b>UNIDAD DE EMPAQUE:</b>	10 Unidades.

**BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS**

<b>BENEFICIOS:</b>	Rueda reforzada para trabajar a velocidades altas de operación. Este tipo de liga produce corte frío y teniendo en cuenta que es un componente orgánico sintético, se recomienda de preferencia no usar con refrigerantes que la puedan alterar.
<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>	Almacene en su embalaje original.