

## DISCO DE CORTE CLASSIC TURBO



### ESPECIFICACIONES

<b>DIMENSIONES (DxH):</b>	115x22.2 // 180x22.2 // 230x22.2 (mm) 4.5x7/8 // 7x7/8 // 9x7/8 (pulgadas)
<b>FORMATO:</b>	Disco tipo 41 (plano)
<b>TIPO DE GRANO</b>	Diamante sintético
<b>ALTURA SEGMENTO:</b>	9.6 mm, 28 segmentos
<b>TIPO DE LIGA:</b>	Resina metalica
<b>ESTRUCTURA:</b>	N/A
<b>RESPALDO:</b>	Alma de acero
<b>DUREZA:</b>	N/A
<b>OPERACIÓN:</b>	Concreto, asfalto, mármol o piedras naturales y piedras decorativas
<b>TIPO DE MÁQUINA:</b>	Esmeril angular portátil
<b>VELOCIDAD:</b>	13,000 (4.5") // 8,500 (7") // 6,500 (9") RPM
<b>UNIDAD DE EMPAQUE:</b>	10 unidades



### BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

<b>BENEFICIOS:</b>	Diseñada para operaciones de corte, con alta agresividad. Excelente relación costo beneficio.
<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. Almacene en posición horizontal en estantes planos en su embalaje original