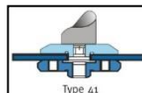


## DISCO DE CORTE CONTINUO PARA MAQUINA



### ESPECIFICACIONES

<b>DIMENSIONES (DxH):</b>	254 x 15.88 (milímetros) x 1 segmento 10" x 5/8" (pulgadas)
<b>FORMATO:</b>	Disco tipo 41 (plano)
<b>TIPO DE GRANO</b>	Diamante artificial
<b>ESPESOR SEGMENTO:</b>	1.524 mm (0.06")
<b>TIPO DE LIGA:</b>	Liga metálica - sinterizado
<b>TAMAÑO DE GRANO:</b>	N/A
<b>RESPALDO:</b>	Alma de acero
<b>CONDICION DE CORTE:</b>	Húmedo
<b>OPERACIÓN:</b>	Corte preciso, con alta velocidad de corte y mayor vida útil de la herramienta de corte
<b>TIPO DE MÁQUINA:</b>	Maquina cortadora de banco (Tile Saw)
<b>VELOCIDAD:</b>	6,100 RPM
<b>UNIDAD DE EMPAQUE:</b>	5 unidades



### BENEFICIOS Y CARACTERISTICAS

**BENEFICIOS:** Nuestro disco de corte Norton Clipper Slicer, con corte y núcleo de acero de alta resistencia a la tracción, proporciona una mayor precisión y menos tambaleo. La especificación de unión y diamante mejora la velocidad de corte y mejora la vida útil de la cuchilla, particularmente en materiales duros para un rendimiento superior

**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 estabilidad. Almacene en posición horizontal en estantes planos en su embalaje original.

