

Clipper Charger Asphalt Dry Joint Sowing Blade



ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxH):	180 x 22.23 (mm) 7 x 7/8(pulgadas)
FORMATO:	Disco tipo 41 (plano)
TIPO DE GRANO	Diamante sintético
ESPESOR SEGMENTO:	6.25 mm (0.25") x 13 segmentos
TIPO DE LIGA:	Resina metalica
ESTRUCTURA:	N/A
RESPALDO:	Alma de acero
DUREZA:	N/A
OPERACIÓN:	Norton Clipper Charger tienen un segmento pesado en forma de V diseñado con una unión especial y un contenido de diamante para la máxima eliminación juntas de mortero, búsqueda de grietas y ensanchamiento de grietas. Corte rápido y larga duración en materiales abrasivos mediante herramientas portátiles
VELOCIDAD:	8,725 RPM
UNIDAD DE EMPAQUE:	5 unidades



BENEFICIOS Y CARACTERISTICAS

BENEFICIOS:	El diseño delgado de Norton Clipper Slicer permite cortes de precisión cada vez que reducen la pérdida de materiales. La especificación de unión y diamante mejora la velocidad de corte y mejora la vida útil de la hoja
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. Almacene en posición horizontal en estantes planos en su embalaje original

