

FICHA TÉCNICA

DISCO DE CORTE CLIPPER CONTINUO PIEDRAS NATIRALES



ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxH): 254 x 15.875 /(mm)

10 x 5/8 (pulgadas)

FORMATO: Disco tipo 41 (plano) **TIPO DE GRANO** Diamante sintético

ESPESOR SEGMENTO: 1.542 mm (0.060")

TIPO DE LIGA: Resina metalica

ESTRUCTURA: N/A

Alma de acero **RESPALDO:**

DUREZA: N/A

OPERACIÓN: El corte similar a una navaja de Norton Clipper Slicer y el núcleo de

acero de alta resistencia a la tracción proporcionan una mayor precisión y menos bamboleo. La especificación de unión y diamante mejoran la velocidad de corte y mejoran la vida útil de la hoja,

particularmente en materiales duros para un rendimiento superior.

VELOCIDAD: 6,115 RPM

UNIDAD DE EMPAQUE: 1 unidades













BENEFICIOS Y CARACTERISTICAS

El diseño delgado de Norton Clipper Slicer permite cortes de **BENEFICIOS:**

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 fabricados bajo son 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.

en temperaturas entre 15° y 29° y **ALMACENAMIENTO:** Se recomienda almacenar

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



