

NORTON

SAINT-GOBAIN

FICHA TÉCNICA

Clipper Charger General Purpose Dry Segmented Portable Blade



ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxH):

180 x 22.23 (mm)

7 x 7/8(pulgadas)

FORMATO:

Disco tipo 41 (plano)

TIPO DE GRANO

Diamante sintético

ESPEJOR SEGMENTO:

2.286 mm (0.090") x 13 segmentos

TIPO DE LIGA:

Resina metalica

ESTRUCTURA:

N/A

RESPALDO:

Alma de acero

DUREZA:

N/A

OPERACIÓN:

Esta cuchilla Norton Clipper Charger proporciona un alto rendimiento al cortar en seco en una variedad de materiales. La especificación del segmento permite una vida útil prolongada y un corte rápido para trabajos de tamaño mediano a grande.

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

