

NORTON

SAINT-GOBAIN®

FICHA TÉCNICA

DISCO DE CORTE CLIPPER SEGMENTADO



ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxH):	180x22.2 // 230x22.2 (mm) 7x7/8 // 9x7/8 (pulgadas)
FORMATO:	Disco tipo 41 (plano)
TIPO DE GRANO	Diamante sintético
ALTURA SEGMENTO:	8.6 mm, 9 a 14 segmentos
TIPO DE LIGA:	Resina metalica
ESTRUCTURA:	N/A
RESPALDO:	Alma de acero
DUREZA:	N/A
OPERACIÓN:	Concreto, asfalto, mármol o piedras naturales
TIPO DE MÁQUINA:	Esmeril angular portátil
VELOCIDAD:	// 8,500 (7") // 6,500 (9") RPM
UNIDAD DE EMPAQUE:	10 unidades



BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

BENEFICIOS:	Diseñada para operaciones de corte, con alta agresividad. Excelente relación costo beneficio.
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

