

# NORTON

SAINT-GOBAIN®

# FICHA TÉCNICA

## DISCO CDA 123

## CODIGO 66252931339

### ESPECIFICACIONES

**DIMENSIONES (DxExH):** 4 1/2" x 7/64 x 7/8" (115mm x 2,8mm x 22,23mm)

**FORMATO:** Centro deprimido. Tipo 42.

**TIPO DE GRANO:** Óxido de aluminio

**TAMAÑO DE GRANO:** Grano 46 (CAMI)

**DUREZA:** S

**TIPO DE LIGA:** Resina orgánica

**REFUERZO:** Tres mallas tejidas en fibra de vidrio, superior e inferior.

**OPERACIÓN:** Corte a 90°, desbaste a 30° y acabado a 15°

**APLICACIÓN:** Metales, aceros inoxidable, industria metalmeccánica, automotriz y construcción

**TIPO DE MÁQUINA:** Pulidora angular portátil

**VELOCIDAD:** 13.300 RPM máximas.

**BRIDAS:** Se recomienda el uso de bridas planas.

**UNIDAD DE EMPAQUE:** 25 unidades



### BENEFICIOS Y CARACTERISTICAS

**BENEFICIOS:** Todas las operaciones en el mismo producto. Excelente costo-beneficio. Desbastes livianos, excelentes acabados y cortes rápidos.

**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:** Almacene en su embalaje original.