

# NORTON

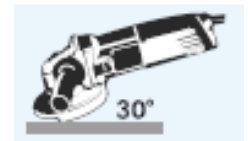
SAINT-GOBAIN®

# FICHA TÉCNICA

## DISCO ABRASIVO DE DESBASTE NORZON PLUS

### ESPECIFICACIONES

<b>DIMENSIONES (DxExH):</b>	4 1/2 "x1/4x5/8 (115mmx6,4mmx16mm-11)
<b>FORMATO</b>	Centro deprimido. Tipo 42 (tipo 27)
<b>TIPO DE GRANO</b>	Combinación de granos patentada de óxido de aluminio cerámico Seed Gel y Zirconado Norzon
<b>TAMAÑO DE GRANO:</b>	Grano 20 (CAMI)
<b>DUREZA:</b>	Q
<b>TIPO DE LIGA:</b>	Resina orgánica altamente avanzada
<b>REFUERZO:</b>	Tres mallas tejidas en fibra de vidrio, superior, central e inferior.
<b>OPERACIÓN:</b>	Desbaste a 30°
<b>APLICACIÓN:</b>	Metales, aceros industria metalmecánica
<b>TIPO DE MÁQUINA:</b>	Pulidora angular portátil.
<b>VELOCIDAD:</b>	13000 RPM máximas
<b>BRIDAS:</b>	Sistema roscado.
<b>UNIDAD DE EMPAQUE:</b>	10 unidades



### BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

<b>BENEFICIOS:</b>	Long Life de alta durabilidad, vida útil entre 3 a 10 veces mayor. Alta rapidez de corte de hasta 3 veces más que un disco en óxido de aluminio convencional. La más alta productividad al menor costo total.
<b>NORMAS:</b>	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.
<b>ALMACENAMIENTO:</b>	Almacene en su embalaje original.