

DISCO ABRASIVO DE CORTE BNA 32

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxExH):	12"x7/64"x1 (300,02mmx2,8mmx25,40mm)
FORMATO	Plano. Tipo 41.
TIPO DE GRANO	Óxido de aluminio
TAMAÑO DE GRANO:	Grano 30 (CAMI)
DUREZA:	T
TIPO DE LIGA:	Resina orgánica
REFUERZO:	Dos mallas tejidas en fibra de vidrio, superior e inferior.
OPERACIÓN:	Corte a 90°
APLICACIÓN:	Metales, aceros inoxidable, industria metalmeccánica, automotriz y construcción.
TIPO DE MÁQUINA:	Tronzadora
VELOCIDAD:	5000 RPM máximas.
BRIDAS:	Se recomienda el uso de bridas planas.
UNIDAD DE EMPAQUE:	25 unidades



BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

BENEFICIOS:	Corte rápido, libre de quema y sin rebabas. Óptimo rendimiento en el corte respecto a discos convencionales.
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.