NDRTDN SAINT-GOBAIN

FICHA TÉCNICA

DISCO SUPER FINO BNA 12

CODIGO 66252843680

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxExH): 4½ "x1/16"x7/8" (115mmx1,6mmx22,23m)

FORMATO Plano tipo 41

TIPO DE GRANO Óxido de aluminio

TAMAÑO DE GRANO: 36 (CAMI)

DUREZA: T

TIPO DE LIGA: Resina orgánica

REFUERZO: Dos mallas tejidas en fibra de vidrio,

superior e inferior.

OPERACIÓN: Corte a 90°

APLICACIÓN: Aceros al carbono e inoxidables, industria

metalmecánica, automotriz y construcción.

TIPO DE MÁQUINA: Pulidora angular portátil.

VELOCIDAD: 13.300 RPM

BRIDAS: Se recomienda el uso de bridas planas.

UNIDAD DE EMPAQUE: 25 unidades



BENEFICIOS Y CARACTERISTICAS

BENEFICIOS: Corte rápido, libre de quema y sin rebabas. Óptimo rendimiento

en el corte respecto a discos convencionales.

Nuestros productos son fabricados bajo las normas NORMAS: internacionales de seguridad OSA ABNT EN 12413 IRAM EN

internacionales de seguridad OSA, ABNT EN 12413, IRAM EN 12413, ABNT NBR 15230 y ABNT NBR 16245. Además de las normas ISO 9001 de calidad, ISO 14001 de medio ambiente. De acuerdo a la información contenida en la etiqueta del producto.

ALMACENAMIENTO: Almacene en su embalaje original.