

EDICIÓN N°	1
REVISIÓN N°	1
FECHA	12/03/2020
CLAVE	110141



DESCRIPCIÓN

- Discos de corte para piedra, con capacidad de realizar cortes rápidos, excelente durabilidad. Gracias a sus procesos de fabricación se vuelve ideal para uso profesional.

PAÍS DE ORIGEN:

- China.

ACABADO:

- Negro.

CARACTERÍSTICAS:

- Controlados dimensionalmente
- Balanceo controlado
- Buena resistencia
- Ultra delgado para cortes rápidos
- El aglomerante utilizado es refuerzo de resina.
- Fabricado con carburo de silicio.

APLICACIONES:

- Excelente varios tipos de material de construcción como:
- Piedra.
 - Concreto.
 - Ladrillo

ESPECIFICACIONES:

CLAVE	DIÁMETRO EXTERIOR	DIÁMETRO INTERIOR	ESPEJOR	MATERIAL	TAMAÑO DEL GRANO	RPM	TIPO
110141	4 1/2"	7/8"	1/16"	C	46	13300	T 41

VENTAJAS

- Corte rápido
- Excelente durabilidad
- Corta gran cantidad de materiales de construcción

EDICIÓN N°	1	FECHA	12/03/2020
REVISIÓN N°	1	CLAVE	110141

NORMA DE EMPAQUE:	MATERIAL DE FABRICACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> No aplica 	<ul style="list-style-type: none"> Granos Abrasivos (Carburo de silicio C), Refuerzo de resina fenólica.
NORMA DE FABRICACIÓN:	PROCESO DE FABRICACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> No aplica 	<ul style="list-style-type: none"> Mezclado Prensado Horneado
PRUEBAS DE CALIDAD	TAMAÑO DE LA MUESTRA
<ul style="list-style-type: none"> Verificación de dimensiones 	Determinado por la tabla militar standard 105E.

INFORMACIÓN ADICIONAL



C	46	R	BF	T 41
Grano de fabricacion . C= Carburo de silicio.	Tamaño del grano. 46= Mediano	Dureza. Suabe Mediano Duro A ←————→ Z R	Tipo de aglomerado BF= Refuerzo de resina	