

EDICIÓN N°	1
REVISIÓN N°	1
FECHA	08/06/2020
CLAVE	110916



DESCRIPCIÓN

- Discos abrasivo diseñado para mototool, gracias a su excelente diseño y fabricación, ofrece cortes sumamente finos con una excelente durabilidad de hasta 5 mts por disco.

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 Oxido de aluminio

APLICACIONES:

- Para corte de materiales ferrosos en general, como lo son: metal, varilla, tubular, ángulos, etc.
- Para uso en acero inoxidable, aleados, endurecidos y al carbón.
- Para cortes finos con MOTOTOOL.

ESPECIFICACIONES:

CLAVE	DIÁMETRO EXTERIOR	DIÁMETRO INTERIOR	ESPEJOR	MATERIAL	TAMAÑO DEL GRANO	RPM	TIPO
110916	3"	3/8"	3/64"	A	46	20400	T 41

VENTAJAS

- Corte rápido
- Corte fino.
- Excelente durabilidad

EDICIÓN N°	1	FECHA	08/06/2020
REVISIÓN N°	1	CLAVE	110916

<p>NORMA DE EMPAQUE:</p> <ul style="list-style-type: none"> No aplica 	<p>MATERIAL DE FABRICACIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> Granos Abrasivos (Oxido de aluminio A), Refuerzo de resina fenólica.
<p>NORMA DE FABRICACIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> ISO 9001 	<p>PROCESO DE FABRICACIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mezclado Prensado Horneado
<p>PRUEBAS DE CALIDAD</p> <ul style="list-style-type: none"> Verificación de dimensiones., Pruebas de corte. 	<p>TAMAÑO DE LA MUESTRA</p> <p>Determinado por la tabla militar standard 105E.</p>

INFORMACIÓN ADICIONAL



A	46	Q	BF	T 41
Grano de fabricacion A= Oxido de aluminio..	Tamaño del grano. 46= Mediano	Dureza. Suabe Mediano Duro A ← → Z Q	Tipo de aglomerado BF= Refuerzo de resina	