

EDICIÓN N°	2
REVISIÓN N°	2
FECHA	01/03/2019
CLAVE	100376

BROCA PARA CONCRETO 7/8" X 12"



DESCRIPCIÓN

Broca para concreto con punta de carburo multiángulos con acabado de zinc plated y flauta zinc espiral mas profundo ara mejor evacuación del polvo con zanco de mango cilíndrico. Ideal para aplicación en materiales de mampostería duros como lo son el concreto, la piedra, el ladrillo y el mármol.

PAÍS DE ORIGEN:

- China

ACABADO:

- Pavonado

CARACTERÍSTICAS:

- Punta de carburo
- Multiángulos
- Acabado en zinc
- Zanco de mango cilíndrico

APLICACIONES:

- Hormigón
- Piedra
- Ladrillo macizo
- Mampostería dura
- Mármol

ESPECIFICACIONES:

DIAMETRO	LARGO	DIAMETRO DE ZANCO	DUREZA (HRC)	PESO
7/8	12"	1/2"	60-64	524 grs

VENTAJAS

- El acabado de precisión y el tratamiento térmico al que se someten generan dureza y tenacidad idóneas para trabajar con gran cantidad de materiales.
- Flauta con espiral más profunda para mejor evacuación de polvo.

EDICIÓN N°	2	FECHA	01/03/2019
REVISIÓN N°	2	CLAVE	100376

NORMA DE EMPAQUE:	MATERIAL DE FABRICACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> No aplica 	<ul style="list-style-type: none"> Barra de acero. Pastilla de carburo de tungsteno.

NORMA DE FABRICACIÓN:	PROCESO DE FABRICACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> No aplica 	<ul style="list-style-type: none"> Maquinado Rectificado Templado

PRUEBAS DE CALIDAD	TAMAÑO DE LA MUESTRA
<ul style="list-style-type: none"> Prueba funcional de barrenado en ladrillo o tabique de concreto. Verificación de durezas. Verificación dimensional. 	Determinado por la tabla Military Standard.

INFORMACIÓN ADICIONAL	