

EDICIÓN N°	1
REVISIÓN N°	1
FECHA	19/07/2019
CLAVE	111150M



**DESCRIPCIÓN**

Los abrasivos de zirconio son ideales para el lijado de cualquier acero y sus aleaciones, hierro fundido y metales no férricos como el aluminio, el latón y el bronce., el disco es capaz de generar un alto desbaste con una baja generación de calor. Disco de doble malla además de tener doble anillo y refuerzos de sujeción para mayor seguridad en el trabajo, las hojas de lija con las que trabaja nel disco están fabricadas con oxido de zirconio.

**PAÍS DE ORIGEN:**

- México

**ACABADO:**

- Áspero.

**CARACTERÍSTICAS:**

- Balace controlado
- Buena resistencia

**APLICACIONES:**

- Uso profesional
- Desbaste de soldadura
- Eliminación de rebabas
- Elimina puntos de corrosión
- Lija.

- Excelente uso en:
- Acero inoxidable
  - Aluminio
  - Metales ferrosos y no ferrosos

**ESPECIFICACIONES:**

Clave	Diámetro exterior	Diámetro interior	Grano	RPM
111150M	4 ½"	7/8"	Z40	13300

**VENTAJAS**

- Despaste y lijado en un solo paso
- Alto desbaste con baja generación de calor
- Respaldo de fibra angular
- Excelente desbaste en soldadura

EDICIÓN N° 1

FECHA 19/07/2019

REVISIÓN N° 1

CLAVE 111150M

**NORMA DE EMPAQUE:**

- No aplica.

**MATERIAL DE FABRICACIÓN:**

- Grano de zirconio puro.
- Base de fibra de vidrio
- Centro de hojalata

**NORMA DE FABRICACIÓN:**

- No aplica.

**PROCESO DE FABRICACIÓN:**

- Ensamble.
- Horneado
- Etiquetado
- Empaquetado

**PRUEBAS DE CALIDAD**

- Desbaste de metal
- Desbaste de soldadura
- Pulido de superficies

**TAMAÑO DE LA MUESTRA**

Determinado por la tabla militar standard 105E.

**INFORMACIÓN ADICIONAL**