

# FANDELI®



## Ficha Técnica

Modelo

# 72949

## Disco de Corte Estacionario Chop 14"

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Dimensiones (in): 14" X 1/8" X 1"

Dimensiones (mm): 350 X 2.8 X 25.4

Abrasivo: Óxido de Aluminio

Refuerzo: Malla Lateral

Máxima RPM: 4,400

Velocidad  
Máxima: 80 m/s

Línea: DC-301 PRO

### Aplicaciones:

Para corte de Metal y Aleaciones Ferrosas.



Backstand



Utilice equipo de seguridad

D1 = 350 mm  
E = 2.8 mm  
D2 = 25.4 mm



### Características:

- Alta velocidad de corte.
- Corte limpio.
- Bajo desgrane.
- Buena relación costo-beneficio.

### Instrucciones de operación

- Utilice equipo estacionario.
- Utilice siempre guarda de seguridad.
- Antes de montar el disco, asegúrese de que el equipo esté desconectado de la corriente.
- Monte el disco y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- Mantener el disco a 90° de la superficie de trabajo.
- No presione excesivamente, no golpee contra el material de trabajo.
- Una vez gastado el disco desecharlo, no utilizarlo en otros equipos.
- Siempre utilice equipo de seguridad (guantes de carnaza, tapones auditivos, mascarilla, lentes de seguridad).

### Manejo:

- Prevenir golpes o caídas, para evitar fracturas, si un disco presenta fracturas no deberá ser utilizado.

### Almacenamiento

- Guarde los discos sobre una superficie plana y no los golpee, ni los deje caer.
- Los discos no deben ser expuestos a:
  - a) Agua u otros solventes.
  - b) Temperaturas extremas o
  - c) Condiciones de humedad.

### Unidad de empaque:

- 25 piezas por caja.

[www.fandeli.com.mx](http://www.fandeli.com.mx)

Fábrica Nacional de Lija, S.A. de C.V., Presidente Juárez 225 c.p. 54090 Tlalneantla, Edo. de Mex., Tel.: 5366 1400