



# FICHA TÉCNICA

## DATOS OPERACIONALES

FT DISCOS DE INTERFAZ 8F  
Fecha de Elaboración: 14/01/2023  
Revisión: 23/05/2025-03



## DISCOS DE INTERFAZ DE 8 AGUJEROS

**7" 180 mm 3 m**

### DESCRIPCIÓN

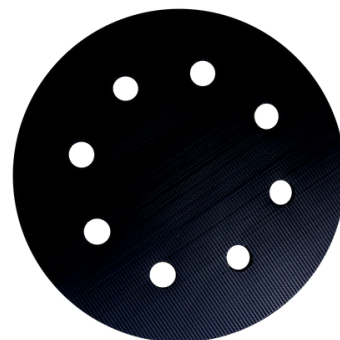
Interfaz de disco con velcro macho en un lado y velcro hembra en el otro.

### CARACTERÍSTICAS

3 mm de espesor sin espuma. 7" de diámetro con un patrón de 8 agujeros, lo que lo hace compatible con lijadoras disponibles comercialmente.

### INDICACIÓN DE USO

Recomendado para proteger la placa base del equipo y para aumentar la altura de la placa en 3 mm.



Referencia 2539

**7" 180 mm 10 mm**

### DESCRIPCIÓN

Interfaz de disco con velcro macho en un lado y velcro hembra en el otro.

### CARACTERÍSTICAS

10 mm de espesor con espuma. 7" de diámetro y patrón de 8 agujeros, lo que lo hace compatible con lijadoras disponibles comercialmente.

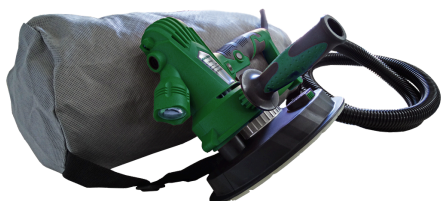
### INDICACIÓN DE USO

Recomendado para proteger la placa base del equipo y para aumentar la altura de la placa en 10 mm.



Referencia 2541

**COMPATIBLE CON LA LIJADORA NAUBER LXM-CS.**



MEDIDAS DEL EMBALAJE	ALTURA	LONGITUD	ANCHO
REF. 2539	3cm	19,5cm	19,5cm
REF. 2541	3cm	19,5cm	19,5cm

### INFORMACIÓN ADICIONAL

REF. 2539	PESO NETO: 23 g	PESO BRUTO: 58 g
REF. 2541	PESO LÍQUIDO: 46g	PESO BRUTO: 81 g



**Correo electrónico**  
atendimento@nauber.com.br



**Teléfono**  
+55 47 33745969



**Sitio web**  
www.nauber.com.br