



# FICHA TÉCNICA

## DATOS OPERACIONALES

FT DISCOS DE INTERFAZ 6F  
Fecha de Elaboración: 14/01/2023  
Revisión: 23/05/2025-03

**NAUBER**<sup>®</sup>  
 **MAQUINAS**

## DISCOS DE INTERFAZ DE 6 AGUJEROS

### 9" 225 mm 3 mm

#### DESCRIPCIÓN

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

#### CARACTERÍSTICAS

3 mm de espesor sin espuma. 9" de diámetro con un patrón de 6 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 2540

### 9" 225 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. 9" de diámetro y patrón de 6 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 2542

#### COMPATIBLE CON LAS LIJADORAS NAUBER

LX850-CS, LX-E, LXR850-CS Y LXB850-CS.



MEDIDAS DEL EMBALAJE	ALTURA	LONGITUD	ANCHO
REF. 2540	3cm	26cm	26cm
REF. 2542	3cm	26cm	26cm

INFORMACIÓN ADICIONAL		
REF. 2540	PESO NETO: 23 g	PESO BRUTO: 58 g
REF. 2542	PESO LÍQUIDO: 46g	PESO BRUTO: 81 g

  
**CREA-SC**  
Registro  
**172951-7**



Correo electrónico  
atendimiento@nauber.com.br



Teléfono  
+55 47 33745969



Sitio web  
www.nauber.com.br