

**DISCO DE LÁMINAS LIJADORAS POLIFAN PFF 125X22,23 MM  
PLANO CO-FREEZE 80 LÍNEA DE ALTO RENDIMIENTO SG  
(67612580)**

Precio sin IVA 88,80 €

**Descripción**

El amplio programa de la línea de rendimiento SG ofrece una solución de herramienta potente para cada aplicación y para cada material. Las herramientas de la línea de rendimiento SG consiguen unos resultados del trabajo óptimos junto con la máxima rentabilidad. Disco de láminas lijadoras POLIFAN diseñado especialmente para acero inoxidable (INOX) para desbaste ultrafrío. Gracias al grano cerámico CO con un recubrimiento refrigerante activo (FREEZE) no se produce decoloración incluso en las condiciones térmicas más desfavorables, por lo que no son necesarios trabajos de retoque.

**Ventajas**

La aportación de calor a la pieza de trabajo es mucho menor que con los discos de láminas estándar, gracias al recubrimiento FREEZE.

Proceso de trabajo más rápido y alta rentabilidad gracias al alto rendimiento de rectificado.

Máxima agresividad durante toda la vida útil.

Menos cambios de herramienta gracias a su excelente duración.

Se reduce al mínimo la emisión de chispas habitual. Por tanto, se evita casi por completo que se dañen las piezas de acero inoxidable debido a las chispas incandescentes.

**Datos técnicos**

EAN ud.: 4007220913222

Abrasivo: Grano cerámico CO-FREEZE

Molde: PFF/A/T27

Sistema de fijación: Agujero

Tamaño de grano: 80

r.p.m., máx.: 12200 RPM

Ø agujero: 22.23 mm

Ø exterior, unid. métrica: 125 mm

**Recomendaciones de uso**

Las láminas POLIFAN CO FREEZE muestran ya en los primeros segundos de trabajo un patrón de desgaste excepcional. Los materiales de relleno forman una película de refrigeración brillante sobre la lámina (no hay vitrificación). Esta es la clave del amolado ultrafrío.

**Tipos de máquina**

Amoladora angular

Tipo de trabajo

Lijado fino en pasos

Desbaste de superficies

Mecanizado de cordones de soldadura

PFERDVALUE

PFERDEFFICIENCY recomienda discos de láminas lijadoras POLIFAN para obtener resultados perfectos en el menor tiempo posible.

PFERDERGONOMICS recomienda Los discos de láminas lijadoras POLIFAN para reducir sustancialmente la formación de polvo, ruido y vibraciones que se producen durante el uso, y aumentar notablemente la comodidad de trabajo.

Materiales que se pueden procesar

Aleaciones con base de cobalto

Aleaciones de base níquel (por ejemplo, Inconel y Hasteloy)

Superalaciones a base de níquel o titanio

Acero inoxidable (INOX)



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberría

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.