



Disco de desbaste CC-GRIND VIEW 125x22,23 mm, línea especial SGP STEELOX para acero/acero inoxidable

Disco de desbaste CC-GRIND VIEW 125x22,23 mm, línea especial SGP STEELOX para acero/acero inoxidable

Núm. de artículo: [64196126](#)

EAN: [4007220494189](#)

Las herramientas de la línea gran exigencia SGP han sido desarrolladas especialmente para tareas especiales y ofrecen al usuario unas ventajas decisivas frente a los productos convencionales. Además, la línea SGP comprende unas herramientas que ofrecen una rentabilidad insuperable por su rendimiento especialmente elevado en el uso.

El innovador disco de desbaste CC-GRIND VIEW combina una forma única con VICTOGRAIN, uno de los abrasivos con formas de precisión más eficaces del mundo. Gracias a la abertura es posible trabajar con una precisión milimétrica y supervisar el proceso de trabajo. Adecuado para desbastar superficies, biselar, desbarbar y mecanizar cordones de soldadura.

Datos técnicos

Abrasivo	VICTOGRAIN
Forma	CC-GRIND ROBUST
Sistema de fijación	Agujero
r.p.m. máx.	12200 r.p.m.
Ø agujero	22.23 mm
Ø exterior	125 mm

Ventajas

- ✓ Las ventanas del CC-GRIND VIEW proporcionan el máximo control en el desbaste gracias a la vista sin obstáculos del proceso.
- ✓ Es posible comprobar el ángulo de trabajo óptimo basándose en la formación de chispas en el centro de la ventana de visión.
- ✓ Mucho más ergonómico que el disco de desbaste: el ruido, las vibraciones y el polvo se reducen considerablemente.
- ✓ El plato de apoyo de plástico reforzado con fibra de vidrio garantiza un uso robusto a la vez que seguro.
- ✓ Máxima agresividad para un proceso de trabajo más rápido.
- ✓ A diferencia de los discos de láminas lijadoras, pueden obtenerse superficies planas gracias a su estabilidad dimensional.
- ✓ De forma distinta a los discos de fibra, los CC-GRIND VIEW no se deforman incluso en condiciones climáticas extremas y son considerablemente más robustos en usos exigentes.

Recomendaciones de uso

- ✓ Para obtener un rendimiento óptimo, utilizar con un ángulo de ataque plano.
 - ✓ Utilizar solo con la superficie. No es adecuado para el amolado periférico.
-

Materiales que se pueden mecanizar

- ✓ Acero
- ✓ Acero inoxidable (INOX)
- ✓ Aceros de cementación
- ✓ Aceros para herramientas
- ✓ Madera

Trabajos de mecanizado

- ✓ Canteado
- ✓ Desbarbar
- ✓ Desbaste de superficies
- ✓ Igualado
- ✓ Lijado fino en pasos
- ✓ Mecanizado de cantos
- ✓ Mecanizado de cordones de soldadura

Tipos de accionamiento

- ✓ Amoladoras angulares
- ✓ Amoladoras angulares con batería
- ✓ Husillo



PFERD Rüggeberg S.A.
C/ Júndiz, 18, Pol. Ind. Júndiz
01015 Vitoria-Gasteiz

+34 945 184 400
pferd-es@pferd.com