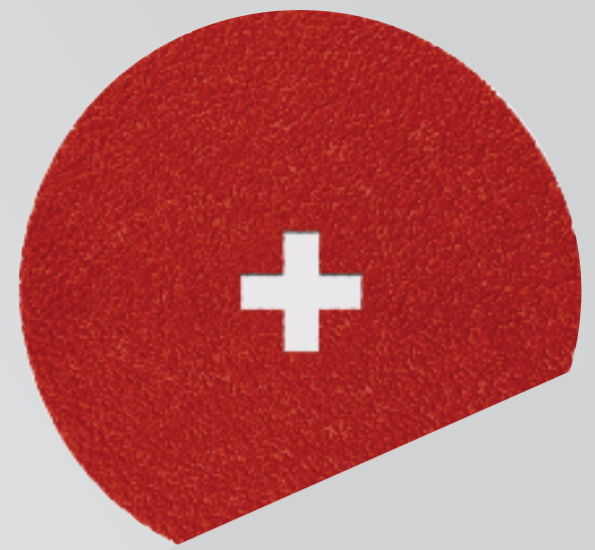


Uso de abrasivos.

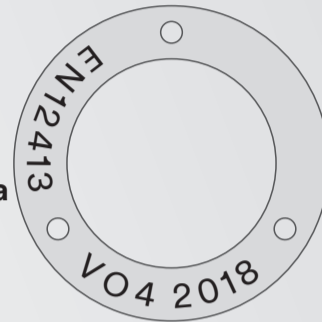
Uso seguro y prácticas recomendadas



El abrasivo

¿Cuenta con la formación necesaria para cambiarlo?
Compruebe que no tenga defectos ni daños
Revise la fecha (ver al lado)
Verifique la compatibilidad del sustrato

Asegúrese de que el disco tenga la marca EN y verifique la fecha de caducidad



Código	Trimestre
V 01	ene-mar
V 02	abr-jun
V 03	jul-sep
V 04	oct-dic

¿Qué significan los símbolos de los discos?

Adecuado para acero al carbono

Adecuado para acero inoxidable

Utilice protección respiratoria adecuada

Utilice una pantalla protectora en lugar de gafas de seguridad

No lo utilice si está dañado

No utilice la cara del producto para desbastar sustrato

Utilice protección auditiva adecuada

Utilice un delantal para protegerse de las chispas

Utilice gafas de seguridad adecuadas

Utilice guantes que protejan de chispas y partículas

No utilice bridas superiores e inferiores de distintos tamaños

No utilice agua con el producto. No es apto para desbaste en húmedo

La herramienta

- ✓ Revise el cable de alimentación eléctrica o la línea de aire comprimido
- ✓ Compruebe que el interruptor de encendido/apagado funciona
- ✓ ¿Funciona y suena con normalidad?
- ✓ ¿La empuñadura está bien ajustada?

La cubierta protectora

- ✓ Asegúrese de que esté acoplada
- ✓ Compruebe que esté en la posición adecuada
- ✓ Compruebe que sea segura
- ✓ Revise si hay residuos y elimínelos

El método SCART

- **Chispas:** Revise el entorno inmediato para asegurarse de que no haya nada inflamable
- **Comunicación:** Avise a los demás antes de comenzar a utilizar abrasivos
- **Selección del abrasivo:** Use el abrasivo adecuado para cada tarea
- **Rotación:** Minimice las posturas que causen más estrés y exposición a las vibraciones
- **Ángulo de la herramienta:** Asegúrese de utilizar la herramienta en el ángulo adecuado

Para obtener más información sobre cómo reducir los riesgos relacionados con los abrasivos en el lugar de trabajo, póngase en contacto con su representante de ventas de 3M o visite

www.3m.com.es/

SEGURIDAD INTEGRADA