



Referencia/Nombre de producto:
Plato Abrasivo de Interfaz

Versión/Revisión (fecha): 3/23-3-2015
página 1 de 2

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

1. Identificación del producto y de la compañía/el proyecto

Identificador de producto

Ajuste de la potencia de extracción de polvo durante las aplicaciones de lijado.

Entrada del Conector de Aire para Bloques de Lijado Manual de 20/20 mm 8391111211

Datos del proveedor:

Compañía: KWH Mirka Ltd

Dirección Pensalavägen 210

FI-66850 Jeppo, Finlandia

Teléfono: +358 20 760 2111 Fax: +358 20 760 2290

E-mail: sales@mirka.com

Teléfono de emergencias:

+358 20 760 2111

Horario de atención: Lunes – Viernes de 8 a.m. a 4 p.m. (UTC/GMT +2.00/+3.00)

2. Aspecto externo:

Caucho negro.

Anillo de color.

3. Tamaño

Varios tamaños, ver Especificaciones.

4. Composición

EPDM (cuerpo de caucho).

Anillo de color (polietileno de baja densidad).

5. Riesgos

Estos productos han sido calificados como no peligrosos.

6. Primeros auxilios

Inhalación	- No presenta riesgos cuando se utiliza de manera normal.
Contacto con la piel	- No presenta riesgos cuando se utiliza de manera normal.
Contacto con los ojos	- No presenta riesgos cuando se utiliza de manera normal.
Ingestión	- No presenta riesgos cuando se utiliza de manera normal.

7. Información de seguridad

Se recomienda llevar una máscara antipolvo y gafas de seguridad cuando se utilicen abrasivos.

8. Manejo y almacenamiento

Minimizar la exposición al sol y al calor. Evitar cualquier posible fuente de ignición.
Temperatura recomendada: 20°C.

9. Estabilidad

Los materiales son inertes e insolubles en agua.

10. Consideraciones medioambientales

Se recomienda llevar a cabo dicha eliminación en un vertedero. No existen requisitos reglamentarios.

11. Especificaciones

Diámetro del tubo mm	Diámetro de la entrada mm	Peso g	Longitud mm	Dureza Shore A
Ø 21	21	16	62	85