

**SICHERHEITSDATENBLATT****1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung****Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung**

Schleifblock zum manuellen Gebrauch. Schleifmittelhalterung.

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung:</b>
8391400111	70x125 mm Gelber Griff 13H
8391500111	70x198 mm Gelber Griff 22H
8391700111	115x230 mm Gelber Griff 32H
8391100111	70x400 mm Gelber Griff 53H
8391520111	70x198 mm Gelber Griff 40H
8391150111	70x400 mm Gelber Griff Flexibel 53H
8391155111	70x400 mm Gelber Griff Fest 53H

**Firmenbezeichnung:**

Hersteller/Lieferant: KWH Mirka Ltd.

Adresse: Pensalavägen 210

FIN-66850 Jeppo, Finnland

Telefon: +358 20 7602111 Fax: +358 20 7602290

E-Mail: sales@mirka.com

**Notfallauskunft:**

+358 20 7602111

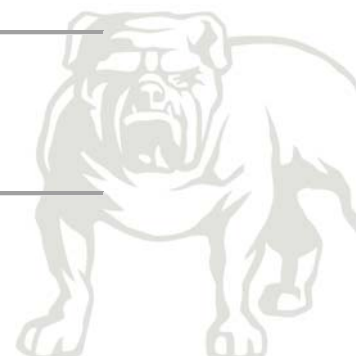
Geschäftszeiten: Montag-Freitag, 08.00 Uhr bis 16.00 Uhr (UTC/GMT +2.00/+3.00)

**2. Aussehen:**

Hakenfläche.  
Schaumstoff.  
Schlaufenfläche.  
Kunststoffkörper.  
Gummi- oder Kunststoffgriff.  
Drehgelenk zum Anschluss von Absaugschläuchen.

**3. Größe**

Unterschiedlich, siehe Spezifikationen.



---

#### 4. Zusammensetzung

Haftfläche Polyamid (alle Größen)  
Gummi Typ NR-SBR (alle Größen).  
Innenseite Kunststoffplatte: ABS (alle Größen).  
Kunststoffkörper: ABS (alle Größen).  
Griff: siehe Spezifikationen.  
Drehgelenk: Nylonglasfaser (alle Größen).

---

#### 5. Mögliche Gefahren

Die Produkte sind als nicht gefährlich eingestuft.

---

#### 6. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen	- Bei normaler Anwendung keine Gefahr.
Nach Hautkontakt	- Bei normaler Anwendung keine Gefahr.
Nach Augenkontakt	- Bei normaler Anwendung keine Gefahr.
Nach Verschlucken	- Bei normaler Anwendung keine Gefahr.

---

#### 7. Sicherheitsinformation

Beim Arbeiten mit Schleifmitteln müssen eine Feinstaubmaske und eine Schutzbrille getragen werden.

---

#### 8. Handhabung und Lagerung

Auf flachem Untergrund mit der Oberseite des Aufnahmetellers nach unten lagern.  
Sonnen- und Wärmeeinstrahlung minimieren. Jede Form von Zündquellen vermeiden.  
20°C empfohlen.

---

#### 9. Stabilität und Reaktivität

Die Materialien sind inert und unlöslich in Wasser.

---

#### 10. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung auf Deponie empfohlen. Es sind keine behördlichen Vorschriften zu beachten.



**11. Handschleifblock 68 x 124 mm, 68 x 196 mm, 114 x 229 mm, 68 x 196 Satz**

Nenngrößen mm	Nenndicke mm	PU-Dichte kg/m <sup>3</sup>	Härte Shore 00	Griff Typ	Papierformat
68x124 / 68x196 114x229/ 68x196 Satz	2 +/-0,3 mm	350 +/-50	65+/-10	Gummi	70x126 / 70x198 115x230

**12. Fester Schleifblock 69 x 398 mm „neu“**

Nenngrößen mm	Nenndicke mm	PU-Dichte kg/m <sup>3</sup>	Härte Shore 00	Griff Typ	Papierformat
69x398	2 +/-0,3 mm	350 +/-50	65+/-10	ABS	70x400 (oder 70x420)

**13. Flexibler Schleifblock 69 x 398 mm**

Nenngrößen mm	Nenndicke mm	PU-Dichte kg/m <sup>3</sup>	Härte Shore 00	Griff Typ	Papierformat	Gewebe/Material
69x398	2 +/-0,3 mm	350 +/-50	65+/-10	ABS	70x400 (oder 70x420)	M10 NYLONGLASFASER

