

Referenz/Produktname: Schleiftellerschutz, Multizwischenteller und Vakuumblockteller

Version/Revision (Datum): 03/10.09.2015

Seite 1 von 3

SICHERHEITSDATENBLATT

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

Einweg-Schleiftellerschutz zur Befestigung von Gewebeschleifmitteln auf Schleiftellern an Druckluft- oder Elektroschleifern zur Reduzierung des Schleiftellerverschleißes.

Produkt	Beschreibung:	Produkt	Beschreibung:		
8299712111	115x230 mm 10H 1 Stck.	8299522011	70x400 mm 14H 5 Stck.		
8299512011	115x230 mm 10H 5 Stck.	8299102011	75x100 mm 33H 5 Stck.		
8295412111	125 mm 33H 1 Stck.	8294712111	77 mm 6H 1 Stck.		
8295511011	125 mm 33H 5 Stck.	8294710111	77 mm 6H 5 Stck.		
8295512111	125 mm 44H 1 Stck.	8299512111	81x133 54H 1 Stck.		
8295510111	125 mm 44H 5 Stck.	8299502011	81x133 mm 54H 5 Stck.		
8295611111	150 mm 57H 5 Stck.	8293012111	90x90 mm 12H 1 Stck.		
8295612111	150 mm 67H 1 Stck.	8299402011	93x180 mm 76H 5 Stck.		
8295610111	150 mm 67H 5 Stck.	8295520111	125 mm 5 Stck.		
8296812111	200 mm 89H 1 Stck.	8295620111	150 mm 5 Stck.		
8296810111	200 mm 89H 3 Stck.	8294720111	77 mm 5 Stck.		
8296712111	225 mm 19H 1 Stck.	8296401211	200x7 mm 89 H1 Stck.		
8299702011	70x198 mm 56H 5 Stck.	8295911111	152 mm 7H 5 Stck.		

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

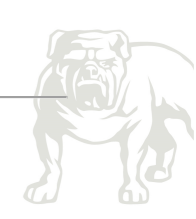
Notfallauskunft:

+358 20 7602111

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

2. Aussehen:

Hakenhaftfläche mit Schlaufenrückseite in Formen, die zu unterschiedlichen Schleiftellern passen.





Referenz/Produktname: Schleiftellerschutz, Multizwischenteller und

Vakuumblockteller

Version/Revision (Datum): 03/10.09.2015

Seite 2 von 3

3. Größe

Unterschiedlich, siehe Verkaufsinformation.

4. Zusammensetzung

PA 6 und PA 6.6 Haftfläche 4,4 Diphenylmethandiisocyanat (MDI) auf Heißschmelzklebeschicht. Schlaufenrückseite Polyestergarn

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

- Etwaige Fremdkörper durch Spülen mit Wasser entfernen.

Nach Verschlucken

- Mund ausspülen und einen Arzt konsultieren.

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.

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.





Referenz/Produktname: **Schleiftellerschutz**, Multizwischenteller und Vakuumblockteller

Version/Revision (Datum): 03/10.09.2015 Seite 3 von 3

11. Verkaufsinformation.

Aufführung	Tatsächliche Größe		Gewicht	Nenndicke	
	mm (± 0,2)	inch (± ,008)	g (± 0,2)	mm (± 0,15)	inch (± ,006)
77 mm (3 in.) Schleiftellerschutz Gewebeschleifmittel	72,19	2,84	2,5	3	125
125 mm (5 in.) Schleiftellerschutz Gewebeschleifmittel	123,19	4,85	7,0	3	125
125 mm (5 in.) Delta Schleiftellerschutz	123,20	4,85	7,5	3	125
125 mm (5 in.) Festo, Bosch, AEG und Dewalt Schleiftellerschutz	125,00	4,92	7,3	3	125
125 mm (5 in.) Schleiftellerschutz 33H	123,00	4,84	7,9	3	125
125 mm (5 in.) Schleiftellerschutz 44H	124,50	4,90	7,5	3	125
150 mm (6 in.) Schleiftellerschutz Gewebeschleifmittel	145,80	5,74	10,2	3	125
150 mm (6 in.) Schleiftellerschutz Gewebeschleifmittel 57H	148,50	5,85	10,9	3	125
152 mm 6 in.) Schleiftellerschutz 7H	146x98	5.75 x 3.86	7,1	3	125
200 mm (8 in.) Schleiftellerschutz Gewebeschleifmittel 89H	198,00	7,80	19,5	3	125
225 mm (? In.) Schleiftellerschutz 19H	211,00	8,31	23,1		125
77 mm (3 in.) Vakuumblockscheibe	72,19	2,84	2,8	3	125
125 mm (5 in.) Vakuumblockscheibe	123,19	4,85	8,2	3	125
150 mm (6 in.) Vakuumblockscheibe	145,80	5,74	11,5	3	125
75 mm x 100 mm (3 in. x 4 in.) Schleiftellerschutz Gewebeschleifmittel	73,15 x 99,50	2,88 x 3,92	4,4	3	125
81 mm x 133 mm (3 in. x 5 in.) Schleiftellerschutz Gewebeschleifmittel	79,00 x 131,00	3,11 x 5,16	6,0	3	125
93 mm x 180 mm (3 2/3 in. x 7 in.) Schleiftellerschutz	89,92 x 174,75	3,54 x 6,88	9,6	3	125
115 mm x 230 mm (4,53 in. x 9,06 in.) Schleiftellerschutz	115,00 x 230,00	4,53 x 9,06	17,0	3	125
70 mm x 400 mm (2,76 in. x 15,75 in.) Schleiftellerschutz	70,00 x 400,00	2,76 x 15,75	17,8	3	125
70 mm x 198 mm (2,76 in. x 7,8 in.) Schleiftellerschutz	70,20 x 198,50	2,76 x 7,81	9,53	3	125
90mm x 90mm Dreikant Schleiftellerschutz 12H	87,35 x 92,00	3,44 x 3,62	3,3	3	125
200 mm (8 in.) Multi Interface 89H	198,70	7,82	27,7	10	394

