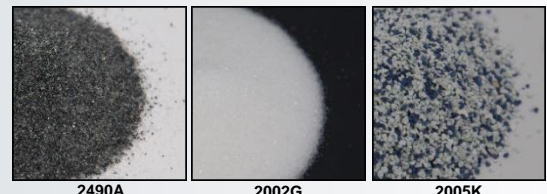




Strahlmittel

Art.-Nr.	Korngröße (ca.)	spezifische Anwendung
SM2000A	15 - 25 µm	Entfernen der Martensitschicht zur Feinstbearbeitung von Oberflächen unter einem Ra – Wert von 0,6 µm .
SM2001A	20 - 40 µm	Entfernen der Martensitschicht an drahterodierten Teilen, Oberfläche Ra – Wert von 0,6 - 1,2 µm .
SM2002A	50 - 70 µm	Entfernen der Martensitschicht an drahterodierten Teilen, Oberfläche Ra – Wert von > 1,2 µm .
SM2915A	90 µm	Haftgrundvorbereitung für galvanische Überzüge, Lackiergrundierung, Entzundern, leichtes Strukturieren bis VDI 24 .
SM2490A	0,1 - 0,4 mm	Entschlacken, Entrosten, Mattieren. Haftgrundvorbereiten für Lackierarbeiten. Strukturieren bis VDI 30 .
SM2240A	0,4 - 1,2 mm	Entzundern, Entrosten. Haftgrundvorbereitung für Lackier- und Beschichtungsarbeiten. Strukturieren bis VDI 33 .
SM2552GT	30 µm	Oberflächen und Antihafverdichtung im 2-Stufen-Verfahren. Vorbereitung zum Polieren.
SM2001G	70 - 110 µm	Optikstrahlen, Oberflächenfinish auf medizinischen Instrumenten und Geräten aus V2A und V4A.
SM2002G	150 - 250 µm	Optikstrahlen, Oberflächenverdichtung. Erzeugt Seidenglanz bei Duroplast, V2A und Alu-Werkzeugen.
SM2005K	0,2 - 0,4 mm	Säubern von Schnecken, Zylindern und Werkzeugen bei Spritzgieß- und Extrudermaschinen. Entfernen von Farben und Lacken.
SM2006K	0,6 - 0,8 mm	Säubern von Schnecken, Zylindern und Werkzeugen bei Spritzgieß- und Extrudermaschinen. Entfernen von Farben und Lacken.
SM2007K	1,0 - 1,6 mm	Säubern von Schnecken, Zylindern und Werkzeugen bei Spritzgieß- und Extrudermaschinen. Entfernen von Farben und Lacken.

Die Verpackungseinheit beträgt 25 kg = 1 Sack
 Weitere Strahlmittel auf Anfrage



Lieferzeit: ab Lager Lüdenscheid, Zwischenverkauf vorbehalten
 Sollten Sie Rückfragen haben, stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.
 Tel.: 02351-94757-0 Fax: 02351-94757-67
 verkauf@hgh-luedenscheid.de

Stand 2019



hgh-luedenscheid.de

facebook.com/hghluedenscheid
 xing.com/companies/hghvertriebsgmbh
 linkedin.com/company/hghvertriebsgmbh