



DIAMANT Schleifen, Polieren, Schmieren, Pflegen

grind, polish, lubricate, maintain



Artikel	Inhalt	Farbe / Qual.	Info	
SM 1312 Einschleifpaste <i>Abrasive paste</i>	Tube 80 ml	Körnung	<p>Für Feinstschliff-, Läpp- und Justierarbeiten. Auch für Kunststoff geeignet. Verdünn- und entfernbar mit Öl, Petroleum und Benzin.</p> <p> wasserlösliche Ausführung</p>	<p>For finest grinding, lapping and adjusting. Also suitable for plastics. Dilutable and removable with oil, kerosine and benzene.</p> <p> water-soluble execution</p>
SM 1312.0090		180 - 160		
SM 1312.0150		106 - 63		
SM 1312.0240		70 - 28		
SM 1312.0320		49 - 17		
SM 1312.0400		32 - 8		
SM 1312.0600		19 - 3		
SM 1312.0800		14 - 2		
SM 1312.1200		7 - 1		
SM 1313 Schleifkomposition <i>Abrasive compound</i>	Block 1 kg	braun / brown		
SM 1313				
SM 1313-1 Polierkomposition <i>Polishing compound</i>	Block		<p>Schleifmittel Weiß-beige: für Edel- und Buntmetalle, Aluminium und Pressstoffteile. Supra Weiß: für Plexiglas, Kunststoff, Polyester, Neusilber, Edelstähle und Acryl. Feinste Qualität.</p>	<p>Grinding material White-beige: for precious metal, nonferrous metal, alloy and pressed material. Supra White: for safety glass, plastic, polyester, German silver, refined steel and acryl.</p>
SM 1313-1 1	700 g	weiß / white		
SM 1313-1 2	900 g	Supra weiß / Supra white		
SM 1313-2 Polierpaste, universal <i>Universal polishing paste</i>	Dose		<p>Die universale Polierpaste ist wasserlöslich und für Metalle aller Art, Press- und Kunstmassen sowie Chromteile geeignet. Die extra feine Ausführung erzeugt einen Spiegelglanz, wenn mit der universalen Polierpaste vorpoliert wird.</p>	<p>The polishing paste is for repairing paint damage on furniture, for polishing steels and nonferrous metals. Water soluble. The extra fine polishing paste is for aluminium and acryl. Water soluble.</p>
SM 1313-2.001	1 kg			
SM 1313-2.002	160 g			
SM 1313-2.003	1 kg	extra fein		
SM 1313-2.004	160 g	extra fein		
SM 1314 Silikonfett Typ 1 <i>Silicone-grease</i>		weiß / white	<p>Weiß, vaselineartig, geruchlos, Arbeitsbereich -45° C bis +200° C, Tropfpunkt: ca. 250° C, physiologisch unbedenklich. Schmierstoff für Metall, Kunststoff, Glas und Keramik.</p>	<p>White, like vaseline, scentless. Range -45° C bis +200° C. Lubricant for metall, plastic, glass and ceramic.</p>
SM 1314 075	75 g Tube			
SM 1314 500	600 g Dose			
SM 1316 Silikonspray <i>Silicone spray</i>	400 ml Sprüh-dose	farblos / colourless	<p>Gleit- und Schmiermittel für alle Oberflächen; Trennmittel. Farb- und geruchlos, lösemittelfrei. Dose mit langem Sprührohr. Wirkstoff ist "diamant" Silikonöl.</p>	<p>Slip additive and lubricant for all surfaces; separating agent. Colourless, odourless, solvent-free. Active component is Silicone Oil "diamant".</p>
SM 1316				
SM 1318 Pudergraphit <i>Graphite powder</i>	650 g Dose		<p>Weiches, schwarzes, glänzendes Pulver mit hohem Kohlenstoffgehalt. Trenn- und Schmiermittel. Ungiftig, wasserabstoßend, verhindert Festrosten. Wärme- und elektrizitätsleitend.</p>	<p>Soft, black and shiny powder with carbon inside. Used as parting compound and lubricant. Not toxic, water-repellent, prevents corrosion. Temperature and electric conductive.</p>