







PRODUCT PRODUKT		PART NO. ART.-NR.	DESCRIPTION BESCHREIBUNG
Cutting, Grinding and Polishing Drehen, Schleifen und Polieren			
Cutting tools Schneidwerkzeuge			
	Face Cutting Tool Schneidplatte für Ballenbearbeitung	103211	Standard version, resharpening possible Standard-Ausführung, nachschleifen möglich
	Face Cutting Tool Eco Schneidplatte für Ballenbearbeitung Eco	136929	Economic version, no resharpening Eco-Ausführung, nicht nachschleifbar
	Round Cutting Tool Rundschneidplatte	144104	Multiple use version with 10 cutting edges Ausführung mit zehnfacher Nutzung
	Cutting Tool TCMT 16 T3 08UF Wendeplatte TCMT 16 T3 08UF	108026	For steel cylinders Für Stahlzylinder
	Side Cutting Tool Seitendrehwerkzeug	104105	
	Side Cutting Tool Coated Seitendrehwerkzeug beschichtet	136073	Wear-resistant coating Verschleißfest beschichtet
Polishing Stones Schleifsteine			
	Chrome Polishing Stones Chromschleifsteine 50mm hole diameter and 50mm height Bohrung 50mm und Höhe 50mm KWJ500S KWJ800S KWJ1000S Additional grain sizes on request. Weitere Körnungen auf Anfrage.	 100022 100023 100024	 KWJ, the allrounder for surface finishing KWJ, der Allrounder für die Oberfläche

	PRODUCT PRODUKT	PART NO. ART. - NR.	DESCRIPTION BESCHREIBUNG
	<p>Copper Polishing Stones Kupferschleifsteine</p> <p>50 mm hole diameter and 50 mm height Bohrung 50 mm und Höhe 50 mm</p> <p>K800 K1000 K1500 K2000 K3000</p> <p>KWJ500 KWJ800 KWJ1000 KWJ1500 KWJ2000 KWJ2500 KWJ3000</p> <p>KD2000 KD3000</p> <p>Additional grain sizes on request. Weitere Körnungen auf Anfrage.</p>	<p>110181 104094 104095 104096 104097</p> <p>100013 100014 100015 100016 100018 104496 100019</p> <p>104054 100003</p>	<p>The K line, simply economically finishing Die K Serie, einfach ökonomischer polieren</p> <p>KWJ, the allrounder for surface finishing KWJ, der Allrounder für die Oberfläche</p> <p>KD for finest and smoothest surfaces KD für qualitativ anspruchsvolle Oberflächen</p>
	<p>Copper Polishing Stones Kupferschleifsteine</p> <p>50 mm hole diameter and 70 mm height Bohrung 50 mm und Höhe 70 mm</p> <p>K800 K1000 K1500 K2000 K3000</p> <p>Additional grain sizes on request. Weitere Körnungen auf Anfrage.</p>	<p>100008 100012 100011 100009 100010</p>	<p>The K line, simply economically finishing Die K Serie, einfach ökonomischer polieren</p>

	PRODUCT PRODUKT	PART NO. ART.-NR.	DESCRIPTION BESCHREIBUNG
	<p>Copper Polishing Stones Kupferschleifsteine</p> <p>100 mm hole diameter and 50 mm height Bohrung 100 mm und Höhe 50 mm</p> <p>K800 K1000 K1500 K2000 K3000</p> <p>KWJ800 KWJ1000 KWJ1500 KWJ2000 KWJ2500 KWJ3000</p> <p>KD1500 KD2000 KD2500 KD3000</p> <p>Additional grain sizes on request. Weitere Körnungen auf Anfrage.</p>	<p>104099 110732 110733 104100 110734</p> <p>104113 100020 103826 110730 104076 100017</p> <p>133735 100001 133734 100002</p>	<p>The K line, simply economically finishing Die K Serie, einfach ökonomischer polieren</p> <p>KWJ, the allrounder for surface finishing KWJ, der Allrounder für die Oberfläche</p> <p>KD for finest and smoothest surfaces KD für qualitativ anspruchsvolle Oberflächen</p>
Polishing Films Schleifbänder			
	<p>Lapping-Film (rolls Rollen)</p> <p>9 µ 100 mm 45 m (blue/blau) 12 µ 100 mm 45 m (yellow/gelb)</p> <p>9 µ 200 mm 45 m (blue/blau) 12 µ 200 mm 45 m (yellow/gelb)</p>	<p>104073 102914</p> <p>115042 104090</p>	<p>For the finish polish of copper-plated cylinders Für den Finish-Schliff von Kupferzylindern</p>

	PRODUCT PRODUKT	PART NO. ART. - NR.	DESCRIPTION BESCHREIBUNG
	Micro-Finishing-Film (rolls Rollen) 15 µ 100 mm 50 m 20 µ 100 mm 50 m 30 µ 100 mm 50 m 15 µ 200 mm 50 m 20 µ 200 mm 50 m 30 µ 200 mm 50 m	104081 104082 104083 104092 104089 104079	For the finish polish of chrome-plated cylinders and the removal of oxidised layers Für den Finish-Schliff von verchromten Zylindern und die Oxidentfernung auf Kupfer
	Lapping-Film (sheets Bögen) 9 µ 215,9 x 279 mm (blau/blue) 12 µ 215,9 x 279 mm (gelb/yellow) 30 µ 215,9 x 279 mm (grün/green) Additional grain sizes on request. Weitere Körnungen auf Anfrage.	104072 104070 104071	