


Netto W 6010

Schleifmittel auf Unterlage

Vliessschleifer					Kombivliesschleifer					Fächerschleifer				
Stahl					Stahl					Stahl				
VS					KVS					FS				
														
20 m/s					20 m/s					25 m/s				
<p>Anwendung: Vliessschleifer zum Einsatz auf Handmaschinen (Bohrmaschinen, biegsamen Wellen, Druckluftwerkzeugen) für sehr feine Polierarbeiten im gesamten Metallbereich.</p> <p>Charakteristik: Polierwerkzeug mit fächerartig angeordnetem Schleifvlies zur Erzielung feinsten Oberflächenstrukturen.</p>					<p>Anwendung: Kombivliesschleifer zum Einsatz auf Handmaschinen (Bohrmaschinen, biegsamen Wellen, Druckluftwerkzeugen) für Polierarbeiten im Metallbereich.</p> <p>Charakteristik: Die Kombination aus Schleifvlies und Schleifgewebe verbindet Zerspanungs- und Polierarbeiten und führt damit zu dekorativen Oberflächen.</p>					<p>Anwendung: Fächerschleifer zum Einsatz auf Handmaschinen (Bohrmaschinen, biegsamen Wellen, Druckluftwerkzeugen) für die Bearbeitung von kleinen und schwer zugänglichen Flächen im gesamten Metallbereich.</p> <p>Charakteristik: Hochwertiges Schleifkorn in Kunstharzbindung auf festem Schleifvlies.</p>				
														
10 Stück					10 Stück					10 Stück				
<p>Körnung: G = grob 100 M = mittel 180 F = fein 280</p>					<p>Körnung: A80 = grob A150 = mittel A240 = fein</p>					<p>Körnung: 40, 60, 80, 120, 150, 240, 320, und 400</p>				
Art.-Bez.	Ø	Breite	Schaft	€uro	Art.-Bez.	Ø	Breite	Schaft	€uro	Art.-Bez. k+s	Ø	Breite	Schaft	€uro
VS	60	30	6		KVS	40	20	6	7,60	FS3160	30	25	6	4,60
VS	60	40	6		KVS	60	40	6		FS2165	20	10	6	4,00
VS	60	50	6	7,40	KVS	60	50	6	10,80	FS4136	40	30	6	4,80
										FS5280	50	40	6	5,80
VS	80	30	6		KVS	80	30	6						
VS	80	40	6		KVS	80	40	6		FS310	60	30	6	6,20
VS	80	50	6	9,20	KVS 8470 ks	80	50	6	11,00	FS6425	60	50	6	8,60
										FS	80	50	6	11,80