



## RMB PolyPrint

IKS KLINGELNBERG GROUP · THE KNIFE MANUFACTURERS



Produkt	Anwendung		Wellpappen	Breitformat Flexo	Schmalformat Flexo	Kuvert Druck	Lackieren & Kaschieren	Bogenoffset	Zeitung
	Eigenschaften								
<b>RMB PolyPrint 100</b>	Standardprodukt als Schließbrakel im Kammerrakelsystem			<b>X X X</b>		<b>X X</b>		<b>X</b>	
<b>150</b>	hergestellt aus Glasfaserverbundmaterial. Ideal für große Auflagen und hohe Geschwindigkeiten			<b>X X X</b>	<b>X X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>	
<b>180</b>	Verminderung von Riefenbildung auf der Aniloxwalze & Erhöhung der Rakelstandzeit		<b>X</b>	<b>X X X</b>		<b>X</b>	<b>X X X</b>		
<b>190</b>	Dosier- oder Schließbrakel mit längerer Standzeit und verminderte Riefenbildung		<b>X X X</b>			<b>X X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>
<b>300</b>	Acetalrakel mit Teflon Ideal für große Auflagen mit abrasiven Druckfarben		<b>X X</b>	<b>X X X</b>	<b>X X X</b>	<b>X</b>			
<b>500</b>	hergestellt aus Glasfaserverbundmaterial mit Graphit -> höhere Rakelstandzeit Ideal bei aggressiven Druckfarben		<b>X X X</b>	<b>X X</b>					<b>X X X</b>
<b>550</b>	hohe Dichte für längere Rakelstandzeit und bessere Grafik		<b>X X X</b>			<b>X X X</b>	<b>X X</b>		<b>X X</b>

