

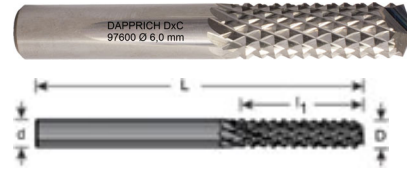
Serie 97600

DxC VHM-Konturenfräser mit 135° Bohrspitze

für **Composit-Materialien**

Type 97600 - Hochleistungs-Konturenfräser mit Bohrspitze für die Bearbeitung von Phenolen, Glasfaser und harten, nichtmetallischen Werkstoffen.

EN - Diamond Cut Routers are recommended for use on phenols, fibre glass and hard non-metallic materials.



97600 Dapprich-TechBox

- ▶ Werksnorm
- ▶ VHM Ultra-Feinkorn K05/10
- ▶ Bohrspitze 135°
- ▶ Glatter Schaft h6 Form HA
- ▶ Ø-Toleranz: h10
- ▶ Weitere Konturenfräser auf Anfrage
- ▶ Commodity-Code 8207.5050

P					M				K				Ti			Ni			Cu				N				Syn			✓	++															
1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	2.1	2.2	2.3	2.4	3.1	3.2	3.3	3.4	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	6.4	7.1	7.2	7.3	7.4	8.1	8.2	8.3	✓	+												
BestNr A									97 600														97 600			✓	+																			
Gruppe									11														11			○	+																			
Qualität									VHM														VHM			○	+																			
Schicht									P0														P0			○	+																			
Dreh <input type="checkbox"/>									RH														RH			○	+																			
Spitze Δ									135°														135°			○	+																			
Ø mm					L				l1				d			€				Ø mm			L				l1				d			€			○	+								
BestNr B					D h10				mm				mm				mm			Stück				BestNr B			D h10				mm				mm				mm			Stück			○	+
.0300					3,00				40				10				3			36,47				.0635			6,35				60				20				6,35			72,35			○	+
.0400					4,00				40				15				4			42,54				.0800			8,00				63				25				8			89,13			○	+
.0500					5,00				50				16				5			54,69				.1000			10,00				72				30				10			119,53			○	+
.0600					6,00				50				18				6			58,75				.1200			12,00				83				32				12			168,14			○	+