



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.

FR - Les fraises diamantées sont recommandées pour les phénols, la fibre de verre et les matériaux non métalliques durs.



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 ↔						RH																	RH			○	+										
Spitze Δ						135°																	135°			○	+										
Ø mm		L		l1		d		€				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		BestNr B		D h10		mm		mm		mm		Stück			
.0300		3,00		40		10		3		> PL		.0635		6,35		60		20		6,35		> PL		.0400		4,00		40		15		4		> PL			
.0500		5,00		50		16		5		> PL		.0800		8,00		63		25		8		> PL		.1000		10,00		72		30		10		> PL			
.0600		6,00		50		18		6		> PL		.1200		12,00		83		32		12		> PL															