

Über uns				Seite	
				6	0
Service weltweit				10	
Langdrehen				12	
SA-Stechsystem	Ein- und Abstechsystem				
• Systemvorstellung				32 – 34	1
• Monoblockhalter	Ein- und Abstechen	EB 1,5 – 3,0 mm	ET _{max} 3,0 – 32,5 mm	37 – 48	
• Schneideinsätze				52 – 56	
• Ersatzteile und Zubehör				57	
• Schnittwerte				58 – 60	
• Anwendungshinweise				61 – 64	
SE-Stechdrehsystem	Präzisions-Stechdrehsystem				
• Systemvorstellung				66 – 68	2
• Monoblockhalter	Ein- und Abstechen, Kopierdrehen	EB 2 – 3,0 mm	ET _{max} 12,0 – 21,0 mm	70 – 75	
• Schneideinsätze				79	
• Ersatzteile und Zubehör				80	
• Schnittwerte				81 – 84	
• Anwendungshinweise				85 – 86	
AMS ARNO®-Mini-System	Innenbearbeitungssystem				
• Systemvorstellung				88 – 89	3
• Klemmhalter und Schneideinsätze	D _{min} 0,7 mm			94 – 123	
• Ersatzteile und Zubehör				127	
• Schnittwerte				128 – 132	
• Anwendungshinweise				133	
Drehen	ISO Klemmhalter zur Außenbearbeitung				
• ISO-Bezeichnungssystem				136 – 137	4
• Klemmhalter	Schaft 8×8 mm – 20×20 mm			140 – 162	
• Wendeschneidplatten – Hartmetall				176 – 199	
- Schnittwerte				200 – 208	
• Wendeschneidplatten – Hochpositiv				209 – 221	
- Schnittwerte				222 – 230	
• Wendeschneidplatten – CERMET				231 – 240	
- Schnittwerte				241 – 243	
DECO-CUT	Stechdrehsystem				
• Systemvorstellung				246 – 247	5
• Grundhalter	EB 0,8 mm	ET _{max} 8,5 mm		254 – 259	
• Wendeschneidplatten				260 – 273	
• Schnittwerte				276	
• Anwendungshinweise				274	
SHARK-CUT	Multifunktionswerkzeug				
• Systemvorstellung				280 – 281	6
• SHARK-CUT Mini	D _{min} 4 mm	ET 2,25×D – 4×D		284 – 285	
• SHARK-CUT Standard	D _{min} 8 mm	ET 1,5×D / 2,25×D / 3×D		286 – 288	
• Wendeschneidplatten				289 – 293	
• Ersatzteile und Zubehör				294	
• Schnittwerte				295 – 301	
• Anwendungshinweise				302 – 307	
Informationen					i
• Vergleichstabellen				310 – 327	A
• Verschleiß und Abhilfe				328 – 329	
• Anwendungshinweise				330	
Alphanumerischer Index				332	