



as cut	
one side polished	
both side polished	
roughness	< micron
orientation accuracy	< deg.
mark for second direction	
reference flat	

A =	mm
B = Ø	mm
C =	mm
D =	mm
E = Ø	mm
F =	mm

				Maßstab -		.
						.
						.
				Datum	Name	Kristallgeometrie (Scheibe mit zwei parallelen Bohrungen und Schlitzen)
				Bearb. 28.07.04	Schröter	
				Gepr. .	.	
				Norm		
						Blatt
						008
						Blätter
Zust.	Änderung	Datum	Name	Ursprung	Ersatz für:	Ersatz durch: