BESTELLDETAILS						
BESTELLNUMMER	33491					
KUNDENNUMMER	×					
EHERING ID	TS-UICK-XYQG					
AUFTRAGSDATUM	05/11/2022					
LIEFERDATUM						

INDIVIDUALGRAVUR ID



						1989						
FORM & MASSE												
PROFIL RINGWEITE RIN			RINGBREIT	RINGBREITE RINGHÖHE			VEI	VERTEILUNG GESAMTGEWICHT				
PR9 59			5 1.5				- 4.90					
EDEL						ETALL						
RINGTYP				LLADIUM 950/-			-			-		
SCHEIBENBREITE				5			-			-		
SC	SCHEIBENHÖHE			1.5		-				-		
OI	BERFLÄCHE			LÄNGSMATT			-			-		
				F	RINGRO	HLING	E					
		RINGT	ΥP					PALL	ADIUM 950/-			
		SCHEIBEN	BREITE						5			
		SCHEIBEN	NHÖHE	2.5								
		DURCHMI	ESSER				19.89					
PRG.	RINGWEITE	R51	R52	R60	R4	40	R61	R41	R20	R963	SLOPE	
NO.	Ø	RINGBREI	TE RINGHÖ	HE WRA	ER	RA	WRI	ERI	КВВ	OEA	OBLIQUE	
PR9	18.78	5	1.5	14.0014	0.41	174	4.9671	0.4174	0	0°	0	
					FREIE I	FUGEN						
AR	т	-		-			-			-		
NUTBR	NUTBREITE -			-		-			-		-	
RILLENTIEFE -			+		-			-		-		
SURFACE -			-		-			-		-		
GROOVE-WELLE -			-		-			-		-		
POSIT	POSITION							-				
GRAVUR												
	GRAVURAI	RT										
GRAVURSCHRIFT												
GRAVURTEXT												

BESTELLDETAILS						
BESTELLNUMMER	33491					
KUNDENNUMMER	X					
EHERING ID	TS-UICK-XYQG					
AUFTRAGSDATUM	05/11/2022					
LIEFERDATUM						

INDIVIDUALGRAVUR ID



									100				
FORM & MASSE													
PROFIL RINGWEITE RINGBREITE			E	RINGHÖHE VERT			RTEILUNG	TEILUNG GESAMTGEWICHT					
PR	R9 57 2				1.2 -			-	3	1.32			
EDELM													
RINGTYP				ADIUM 950/-			-			-			
SCHEIBENBREITE				2 -			-		-				
sc	HEIBENHÖHE			1.2		-				-			
0	BERFLÄCHE		P	OLIERT			-			-			
				F	RINGRO	HLINGE							
		RINGTY	P					PALL	ADIUM 950/-				
		SCHEIBENB	REITE			2							
		SCHEIBENH	IÖHE			2.5							
		DURCHMES	SSER	16.87									
PRG.	RINGWEITE	R51	R52	R52 R60 R			R61	R41	R20	R963	SLOPE		
										11000	0_0		
NO.	Ø		E RINGHÖHE		EF		WRI	ERI	KBB	OEA	OBLIQUE		
NO. PR9	Ø 18.15					RA							
		RINGBREITI	E RINGHÖHE	WRA 2.8678	ER	RA 454	WRI	ERI	КВВ	OEA	OBLIQUE		
	18.15	RINGBREITI	E RINGHÖHE	WRA 2.8678	EF	RA 454	WRI	ERI	КВВ	OEA	OBLIQUE		
PR9	18.15 T	RINGBREITI 2	E RINGHÖHE	WRA 2.8678	EF	RA 454	WRI 1.1959	ERI	КВВ	OEA	OBLIQUE		
PR9	18.15 T	RINGBREITI 2	E RINGHÖHE	WRA 2.8678	EF	RA 454	WRI 1.1959	ERI	КВВ	OEA	OBLIQUE		
PR9 AR NUTBE	18.15 T REITE TIEFE	RINGBREITI 2	E RINGHÖHE	WRA 2.8678	EF	RA 454	WRI 1.1959	ERI	КВВ	OEA	OBLIQUE		
PR9 AR NUTBE	T REITE TIEFE ACE	RINGBREITI 2	E RINGHÖHE	2.8678 - - -	EF	RA 454	WRI 1.1959	ERI	КВВ	OEA	OBLIQUE		
PR9 AR NUTBE RILLEN SURE	T REITE TIEFE ACE -WELLE	2	E RINGHÖHE	2.8678 - - -	EF	RA 454	WRI 1.1959	ERI	КВВ	OEA	OBLIQUE		
PR9 AR NUTBE RILLEN SURE GROOVE	T REITE TIEFE ACE -WELLE	2	E RINGHÖHE	2.8678 - - -	EF	AA 454 FUGEN	WRI 1.1959	ERI	КВВ	OEA	OBLIQUE		
PR9 AR NUTBE RILLEN SURE GROOVE	T REITE TIEFE ACE -WELLE	2	E RINGHÖHE	2.8678 - - -	FREIE I	AA 454 FUGEN	WRI 1.1959	ERI	КВВ	OEA	OBLIQUE		
PR9 AR NUTBE RILLEN SURE GROOVE	T REITE TIEFE ACE -WELLE	2	E RINGHÖHE	2.8678 - - -	FREIE I	AA 454 FUGEN	WRI 1.1959	ERI	КВВ	OEA	OBLIQUE		

EDELSTEINE 1					
FASSUNG	VERSCHNITT				
SCHLIFF	BRILLANT				
CT. GESAMTGEWICHT	0.005				
QUALITÄT	G-H / VS-SI				
STEINANZAHL	26				
VERBREITUNG	ANEINANDER				
STEIN GRUPPIERUNG	NEIN				
ANZAHL DER STEINE IN DER GRUPPE	-				
STONE POSITION	1				
GRUPPENVERBREITUNG					

DIAMANT POSITIONEN					
X-POS.	Y-POS.				
0.000	-14.883				
0.000	-13.693				
0.000	-12.502				
0.000	-11.311				
0.000	-10.121				
0.000	-8.930				
0.000	-7.739				
0.000	-6.549				
0.000	-5.358				
0.000	-4.167				
0.000	-2.977				
0.000	-1.786				
0.000	-0.595				
0.000	0.595				
0.000	1.786				
0.000	2.977				
0.000	4.167				
0.000	5.358				
0.000	6.549				
0.000	7.739				
0.000	8.930				
0.000	10.121				
0.000	11.311				
0.000	12.502				
0.000	13.693				
0.000	14.883				

\(\text{3}\)\(\tex