





Bitte beachten Sie die technischen Hinweise in den Isomat-Handbüchern und überprüfen Sie das Rollergebnis anhand des Prüfplanes!

Ĺ													Stck.	Art	Nr. Zubeh	ör
		Stck.		ArtNr.		ArtNr.			Bestücku	ıngs	sfolge	R1	6	29	96212	
· I∕	_			für Isomat 3/5		für Isomat 4		( v. innen	n na	ach außen )	SA1	3	29	96863*		
A	A1 1 282590			2590 B	282	590	B R1/A1						* :	somat3: 2	2 Stck.	
. A	1 282590 B			2590 B	282590 B			R1/A2	R1/A2							
Ī	A3 1 28			28	2591 B	282	590	B R1/A3								
A	A4 1 2		28	2591 B	282590 B		R1/A4									
Î F	F1 1			2825	92 B			R1/F1								
	2	2 1 28259			92 B			R1/F2	R1/F2							
					Zulässige Abweichung Permissable tolerance				chenabwicklung cumference	<u> </u>	VP PU		Info-Plan:			
								mech. polished	-	F	MaRetah		Gewicht			
							umi. total			Scale 1:1		Weight			g/m	
<u>;                                    </u>	Paßma Close to	ol.	Abmaße Std. tolera				beschichtet coated				Werkstoff					
Orig Rev	Original / Ånderung Revision / Version							Datum Nam Date Nam		<u></u>	Material					
Na							24.	.02.2005 FINKCA		اك	Benennung Title	Rollenplan				
į N	Name Novonic hinzugefügt							Finkemeyer				•				
Ĺ								Winkler				Isomat 3/4/5				
Ĺ	ges. seen							Nienhüser			Novonic	IsoModul				
								,_ <u>,</u>		- 11	ZeichnNr. Drawing No.	319	300	RP	1000	
						5		HL	ارت	9	EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz Replace for				

Fuer die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdruecklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemaess BGB Parag. 823,826,1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfaeltigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gmaess 2 Absatz 2 Ziffer 7,96ff. und 106ff. Urhebergesetz sowie u.U. nach Parag.1,3,4,18 und 19 zivil- und strafrechtlich verfolgt. Bezueqlich Rechtsansprueche a.d. Benutzung gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.