





Stck.

Art.-Nr. Zubehör

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

											_	Otok.	/ 11 to 1 to 1 Z abon	O1
Stck.		Art	ArtNr.		ArtNr.		Bestüc	kun	gsfolge		R1	6	296505	
$V \mid$		für I	für Isomat 3/5		für Isomat 4			(v. innen nach außen)			R2	6	280750	
A1	A1 1		280699A		280699 A		R1/F	R1/R2/A1/R3/S1			R3	2	296207	
A2	A2 1		280699 A		2806997		R1/F	R1/R2/A2			S1	2	282014	
A3	A3 1 2		280700 A		280699 A		R1/R2/		\3/R3/S1		SA1	3	296865*	
A4	1 1 280700 A		0700 A	280699 A		A	R1/F	2//	\ 4				*Isomat 3:	2 Stck.
` F1	1 2806			98 A			R1/F	R2/F	/F1					
F2	1 2806			98 A			R1/F	R1/R2/F2						
			Zulässige Abweichung Permissable tolerance			Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU			Info-Plan:			
					mech. polished —		ı		Maßstab			Gewicht		
						uml. total			Scale 1:1			Weight		g/m
Paßmaß Close to			beschichtet coated					Werkstoff						
	Original / Änderung Revision / Version 0201					Datum Date)	Material					
Name			15.03.2004 GIRNMA			Benennung Title Pollonnlan								
		gez. drawn	Girnus			Rollenplan								
		gepr. checked	Girnus				Isomat 3/4/5							
					Nienhüser			ROYAL S 6	35	IsoModul				
					\\				ZeichnNr. Drawing No.		166780 RP 1000			

SCHÜCO

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