

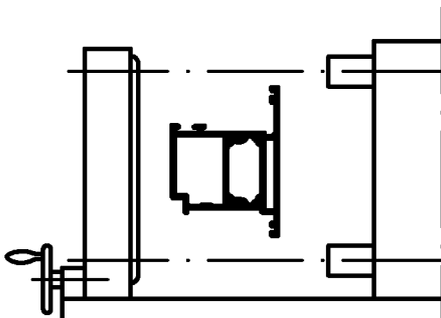
Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGG Parag. 823, 826, 1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz sowie u.U. nach Parag.13,4,18 und 19 zivil- und strafrechtlich verfolgt. Bezüglich Rechtsansprüche ad. Benutzung gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

313960

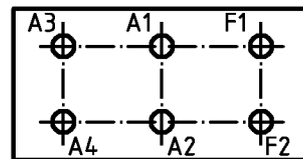
244137 PA

302590

244137 PA

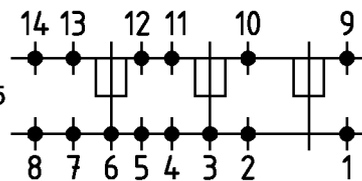


Isomat 3



Durchlauf-
richtung

Isomat 4/5



● Andruck-
walze

(Pos. 8 u. 14 nur im Isomat 4)

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

					Stck.	Art.-Nr. Zubehör
	Stck.	Art.-Nr. für Isomat 3/5	Art.-Nr. für Isomat 4	Bestückungsfolge (v. innen nach außen)	R1	6 280748
	A1	1 280696 A	280696 A	R1/R2/A1/R3/R4	R2	6 280753
	A2	1 280696 A	280696 A	R1/R2/A2/R3/R4	R3	6 280743
	A3	1 280697 A	280696 A	R1/R2/A3/R3/R4	R4	6 280749
	A4	1 280697 A	280696 A	R1/R2/A4/R3/R4		
	F1	1 280695 A		R1/R2/F1/R3/R4		
	F2	1 280695 A		R1/R2/F2/R3/R4		
		Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
			mech. polished uml. total beschichtet coated		Maßstab Scale	Gewicht Weight
					1 : 1	g/m
Paßmaße Close tol.		Abmaße Std. tolerance	Datum Date		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version		0100	12.01.2004		Name	
Name		FINKCA		Benennung Title		
		Finkemeyer		Rollenplan		
		Beirith		Isomat 3/4/5		
		K1.6		Neues Rollensystem		
		ROYAL S 70		Zechn.-Nr. Drawing No.		
		SCHÜCO		360760 RP 1000		
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		
				Ersatz für Replacement for		