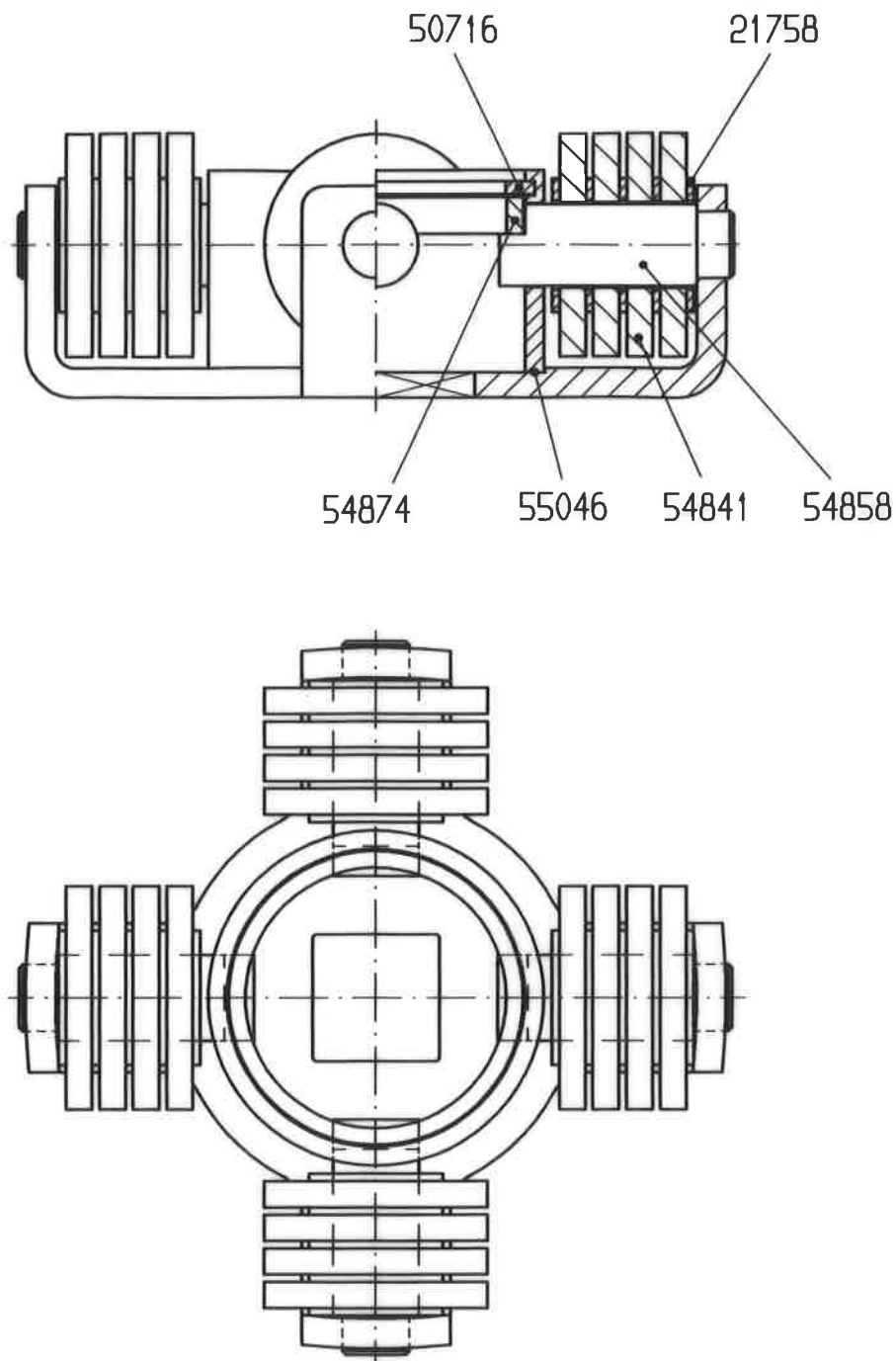


Änderungen gegenüber dem Freigabeuster bedürfen unserer vorherigen Genehmigung.
 Maße werden besonders überprüft.

nicht tolerierte Maße:
 von 1 bis 6 mm ± 0.1 >30 bis 100 mm ± 0.3 >100 bis 300 mm ± 0.5 >300 bis 1000 mm ± 0.8
 > 6 bis 30 mm ± 0.2 >100 bis 300 mm ± 0.5 >1000 mm ± 1.2

OTTO BAIER GmbH
 Heckenwiesen 26, 71679 Aspang
 Tel. 07141/30320 Fax 07141/303243

12.5/ $\nabla \approx$ 3.2/ $\nabla \approx$ 0.8/ $\nabla \approx$



Passungen	Toleranzen	Passungen	Toleranzen	Index	Änd.Nr.	Änd.Feld	Datum	Name
Halbzeug/Werkstoff:		nicht tolerierte Maße nach DIN 7168 m		Benennung: Sternfräser rechts kpl.				
CAD - Zeichnung Nur EDV-gestützt ändern		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> BAIER </div>		Maßstab im Original		Ident-Nr.	Ä. I	Klass.Nr.
				1:1		54932		62153A
				Ersatz für:				

Für diese Zeichnung behalten wir uns nach DIN 34 alle Rechte vor

Änderungen gegenüber der Freigabeunter bedürfen unserer vorherigen Genehmigung.

Maße werden besonders überprüft.

12,5/ 3,2/ 0,8/

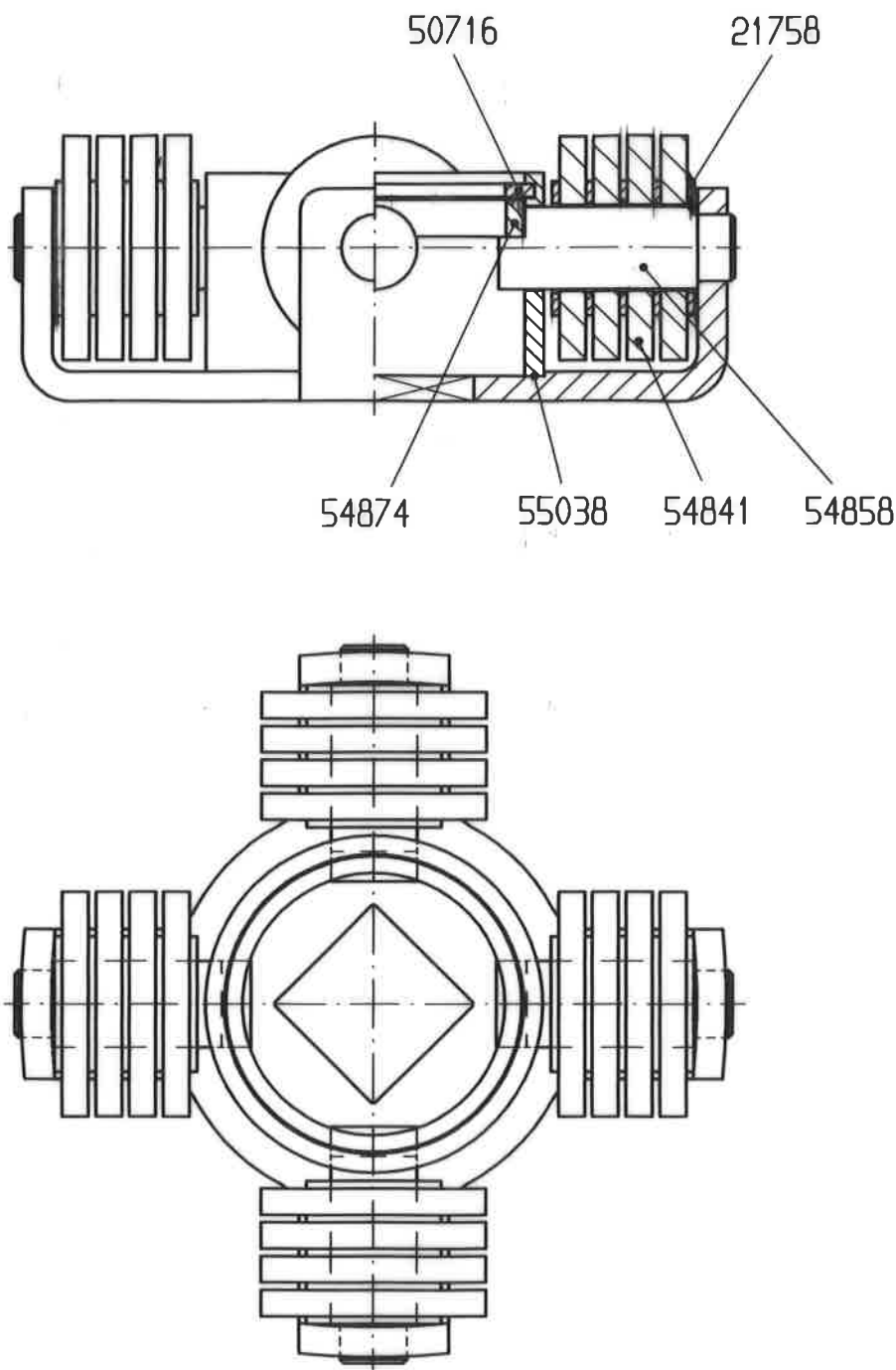
nicht tolerierte Maße:

von 1 bis 6 mm ± 0.1 >30 bis 100 mm ± 0.3 >300 bis 1000 mm ± 0.8
 > 6 bis 30 mm ± 0.2 >100 bis 300 mm ± 0.5 >1000 mm ± 1.2

OTTO BAIER GmbH

Heckenwiesen 26, 71679 Aspang

Tel. 07141/30320 Fax 07141/303243



Passungen	Toleranzen	Passungen	Toleranzen	Index	Änd.Nr.	Änd.Feld	Datum	Name
Halbzeug/Werkstoff:		nicht tolerierte Maße nach DIN 7168 m		Benennung: Sternfräser links kpl.				
CAD - Zeichnung Nur EDV-gestützt ändern		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> BAIER </div>		Maßstab im Original		Ident-Nr.	Ä. I	Klass.Nr.
				1:1		54924		62152A
				Ersatz für:				

2001 Datum Name
 gez. u. 27.07. Harsch
 gepr.

Für diese Zeichnung behalten wir uns nach DIN 34 alle Rechte vor