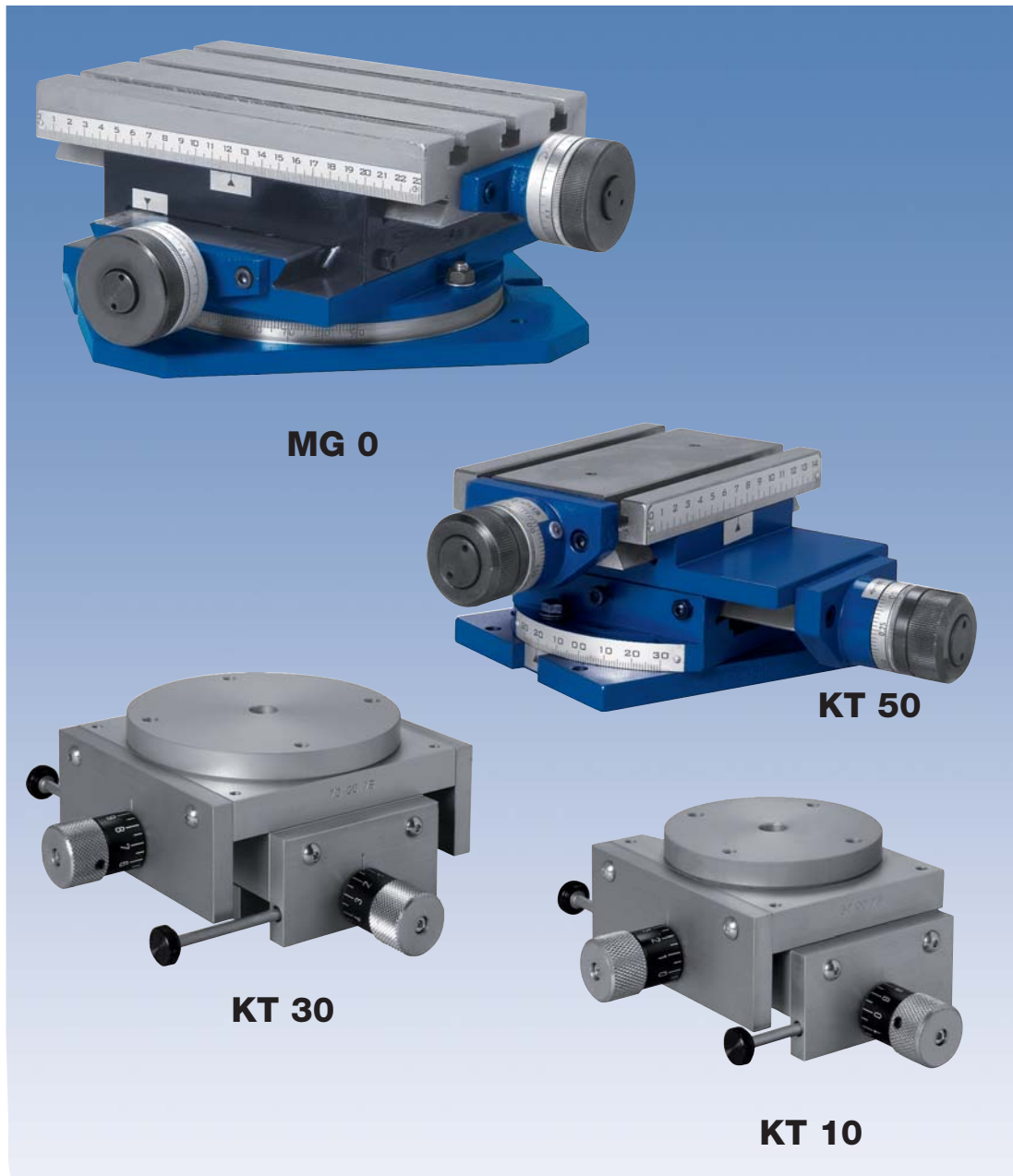


**MG 0**  
**KT 50**  
**KT 30**  
**KT 10**



**MG 0**  
**KT 50**

\_\_\_\_\_  
KOORDINATENTISCH  
COORDINATE TABLE

**KT 30**  
**KT 10**

\_\_\_\_\_  
KOORDINATENTISCH  
COORDINATE TABLE

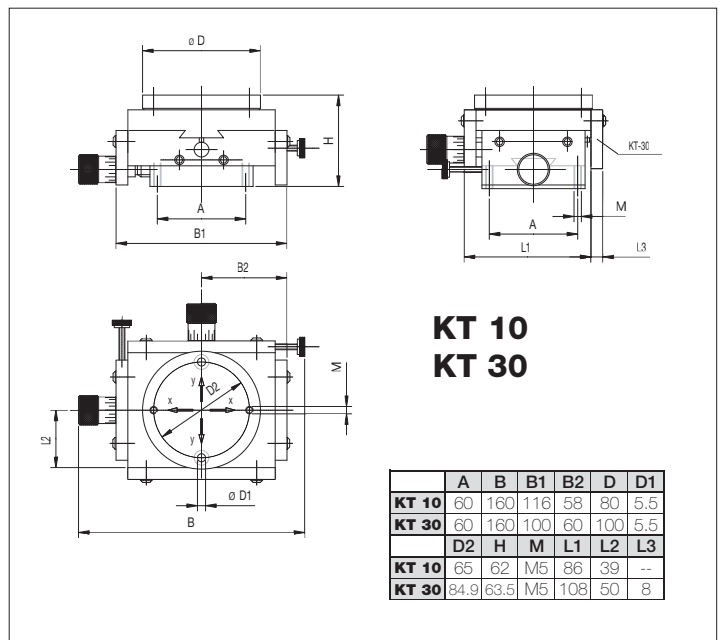
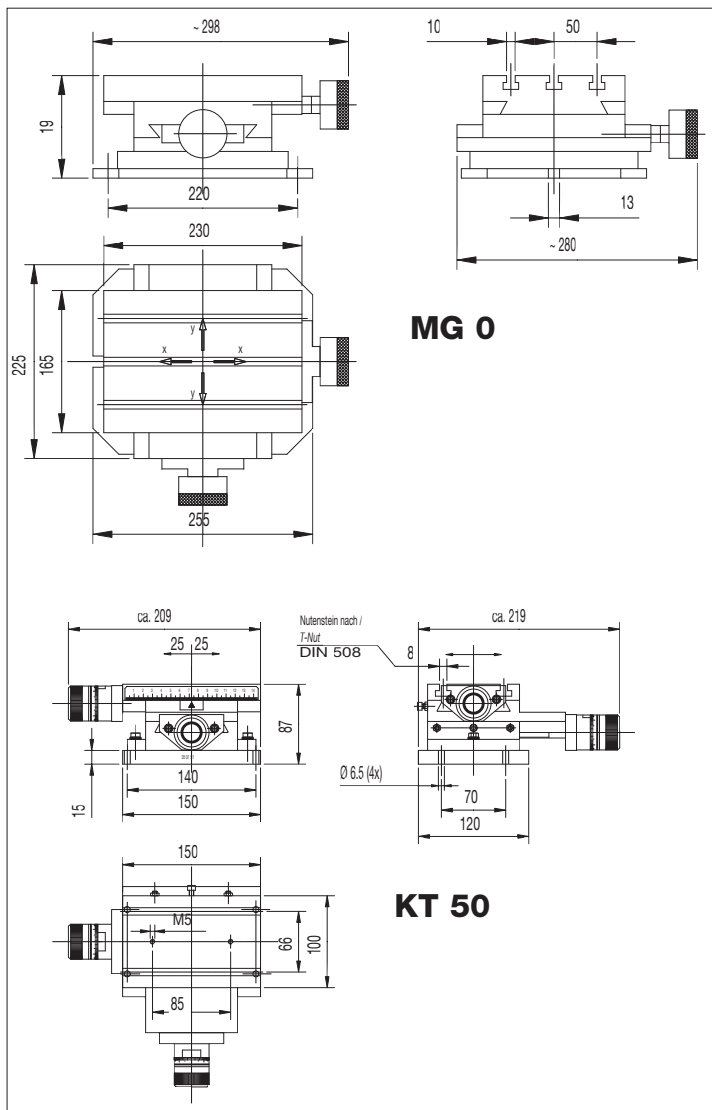
 **Teca-Print**  
 **Teca-Print**

TECHNISCHE DATEN	MG 0	KT 50
1. Verstellbar	x, y, und z-Achse	x, y, und z-Achse
x-Achse:	+/- 60mm	+/- 25mm
y-Achse:	+/- 55mm	+/- 25mm
z-Achse:	360° schwenkbar	360° schwenkbar
2. T-Nut für Nutenstein DIN508:	10	8
3. Gewicht:	20kg	8,5kg
4. Bestellnummer Koordinatentisch:	# 35 01 67	# 35 01 51

TECHNICAL DATA	MG 0	KT 50
1. Adjustable	x, y, and z-axis	x, y, and z-axis
x-axis:	+/- 60mm	+/- 25mm
y-axis:	+/- 55mm	+/- 25mm
z-axis:	360° rotation	360° rotation
2. T-nut for sliding block DIN508:	10	8
3. Weight:	20kg	8.5kg
4. Order number coordinate table:	# 35 01 67	# 35 01 51

TECHNISCHE DATEN	KT 30	KT 10
1. Verstellbar	x, y, und z-Achse	x, y, und z-Achse
x-Achse:	+/- 15mm	+/- 15mm
y-Achse:	+/- 15mm	+/- 5mm
z-Achse:	360° schwenkbar	360° schwenkbar
2. Gewinde in Tischplatte:	M5	M5
3. Gewicht:	1,7kg	1,4kg
4. Bestellnummer Koordinatentisch:	# 70 00 76	# 61 00 76
5. Drehvorrichtung mit Feinjustierung:	# 70 00 77	# 61 00 77
6. Befestigungsplatte GP 80:	# 89 80 07	

TECHNICAL DATA	KT 30	KT 10
1. Adjustable	x, y, and z-axis	x, y, and z-axis
x-axis:	+/- 15mm	+/- 15mm
y-axis:	+/- 15mm	+/- 5mm
z-axis:	360° rotation	360° rotation
2. Table board thread:	M5	M5
3. Weight:	1.7kg	1.4kg
4. Order number coordinate table:	# 70 00 76	# 61 00 76
5. Slewing mechanism with precise adjustment:	# 70 00 77	# 61 00 77
6. Fixing plate GP 80:	# 89 80 07	



[www.padprinting.biz](http://www.padprinting.biz)  
[www.tampographie.biz](http://www.tampographie.biz)  
[www.tampondruck.biz](http://www.tampondruck.biz)  
[www.teca-print.com](http://www.teca-print.com)



**Teca-Print**

Teca-Print AG

Tel. +41 (0)52 645 2000

Tel. +41 (0)52 FONTECA

Postfach

Fax +41 (0)52 645 2102

Bohlstrasse 17

info@teca-print.ch

CH-8240 Thayngen

teca-print.com

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Massangaben in mm.

We reserve the right to make technical changes without prior notice.  
All measurements in mm.

706 000 157/ 10.06