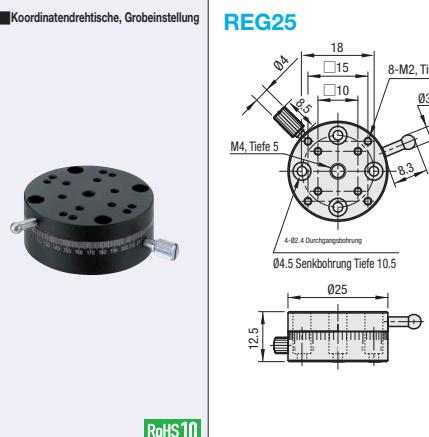


# [Präzision] Drehtische

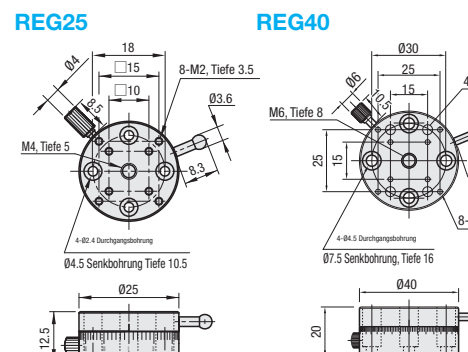
## Grobeinstellung/Stellschraube

■ Merkmale: Geeignet für große Winkelpositionierungen, wie Positionierung von LEDs und Sensoren.

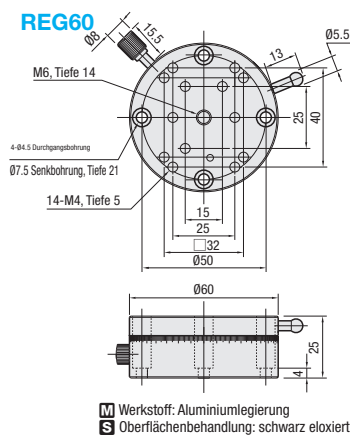
■ Koordinatendrehtische, Grobeinstellung



**REG25**



**REG40**



**REG60**

M Werkstoff: Aluminiumlegierung  
S Oberflächenbehandlung: schwarz eloxiert

RoHS10

| Teilenummer | Tischoberfläche (mm) | Verfahrtweg | Auflösung | Traglast (N) | Radialversatz (mm) | Gewicht (kg) | Zubehör (4 Stk.) | Ausführung M-L | Stückpreis |
|-------------|----------------------|-------------|-----------|--------------|--------------------|--------------|------------------|----------------|------------|
| Ausführung  | Nr.                  |             |           | Horizontal   | Vertikal           |              |                  |                |            |
| <b>REG</b>  | <b>25</b>            |             | 5°        | 29.4         | 9.8                |              |                  |                |            |
|             | <b>40</b>            |             | Grob 360° | 2°           | 49.0               | 16.3         |                  |                |            |
|             | <b>60</b>            |             | 1°        | 68.6         | 22.8               |              |                  |                |            |

REG25 kann nicht zusammen mit anderen Koordinatentischen eingesetzt werden.

XYWG (S.1904), XYWG (S.1939), ZWG (S.1954), XLWG (S.1908), ZLWG (S.1956) (REG60 benötigt XPLT60 auf S.1915).

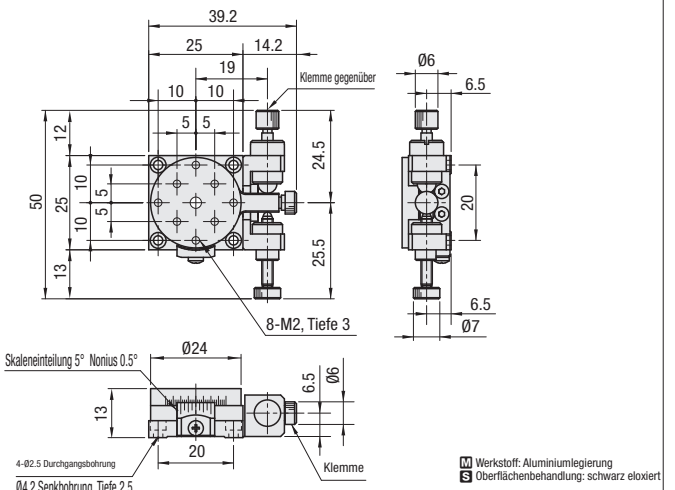
Ordering Example **Teilenummer REG40**

■ Merkmale: Kleiner Drehtisch mit Durchmesser 024 für Feineinstellungen.

■ Koordinatendrehtische, Einstellschraube



**RPGE25**

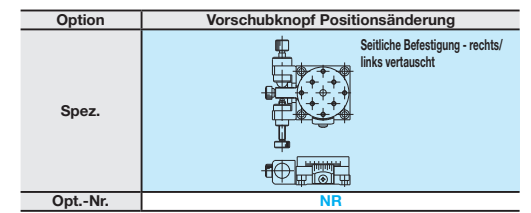


M Werkstoff: Aluminiumlegierung  
S Oberflächenbehandlung: schwarz eloxiert

RoHS10

| Teilenummer | Tischoberfläche (mm) | Verfahrtweg | Auflösung           | Traglast (N) | Radialversatz (mm) | Gewicht (kg) | Zubehör (4 Stk.) | Ausführung M-L | Stückpreis |
|-------------|----------------------|-------------|---------------------|--------------|--------------------|--------------|------------------|----------------|------------|
| Ausführung  | Nr.                  |             | Noniusskale         | Horizontal   |                    |              |                  |                |            |
| <b>RPGE</b> | <b>25</b>            |             | 0.24                | Grob 360°    | 0.5°               | 9.8          | 0.05             | SCB2-6         |            |
|             |                      |             | Feineinstellung ±3° |              |                    |              |                  |                |            |

Ordering Example **Teilenummer RPGE25**



Alterations Teilenummer - (NR)  
RPGE25 - NR

# [Präzision] Drehtische

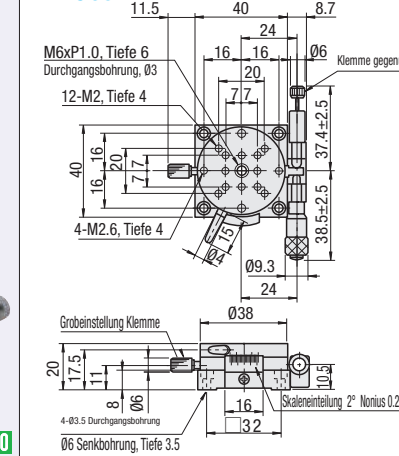
## Mikrometerschraube

■ Merkmale: Mikrometer mit Drehtischen für Feineinstellungen.

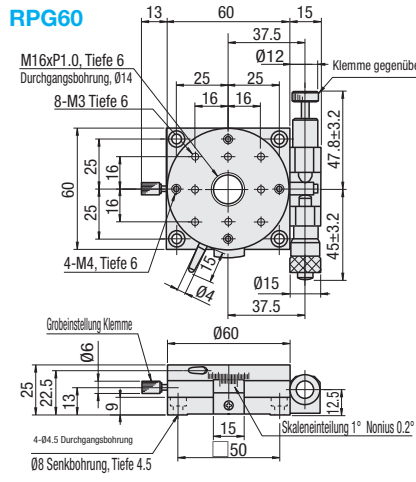
■ Koordinatendrehtische, Mikrometerschraube



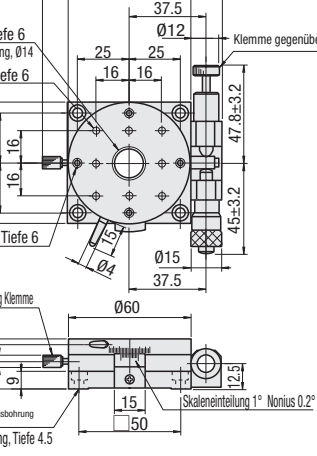
**RPG38**



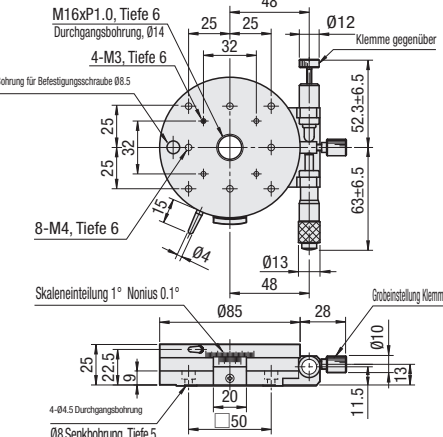
RoHS10



**RPG60**



**RPG85**



Standardstelltischen ähnliche Produkte: RTRS (S.1979), RTRM (S.1979) (nur für kleinere Größen erhältlich).

| Teilenummer | Tischoberfläche (mm) | Verfahrtweg | Auflösung                          | Traglast (N) | Drehmomentbelastung (N, m) | Abweichung unter Last (°/N, cm) | Radialversatz (mm) | Gewicht (kg) | Zubehör (4 Stk.) | Stückpreis |
|-------------|----------------------|-------------|------------------------------------|--------------|----------------------------|---------------------------------|--------------------|--------------|------------------|------------|
| Ausführung  | Nr.                  |             | Noniusskale mit Mikrometerschraube | Horizontal   |                            |                                 |                    |              |                  |            |
| <b>RPG</b>  | <b>38</b>            |             | Grob 360°                          | 0.2°         | ≤126°/Skalenteilung        | 9.8                             | 0.3                | 3.56         |                  |            |
|             | <b>60</b>            |             | Feineinstellung                    | 0.1°         | ≤55°/Skalenteilung         | 29.4                            | 0.7                | 0.41         |                  |            |
|             | <b>85</b>            |             | ±5°                                |              | ≤43°/Skalenteilung         | 39.2                            | 1.2                | 0.22         |                  |            |
|             | <b>110</b>           |             |                                    |              | ≤34°/Skalenteilung         | 49.0                            | 1.5                | 0.17         |                  |            |

Griffaufsatz HDVCR13 (separat zu beziehen); Mikrometertyp 013 kann durch die Montage des Aufsatzes vergrößert werden. S.2004

Verlängerungsaufsatz HDEXT13 (separat zu beziehen); Mikrometerschraubgriff 013 kann verlängert werden. S.2004

Grobfeststeller und gegenüberliegende Feststeller sind als Spezialaufträge verfügbar. Wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice.

Ordering Example **Teilenummer RPG38**

| Option | Position der Mikrometerschraube                 |
|--------|---|
| Spez.  | Seitliche Befestigung - rechts/links vertauscht |

Opt.-Nr. **NR**

Alterations Teilenummer - (NR)  
RPG60 - NR

Befestigungsmaße der Mikrometereinstellschraube und des Feststellers weichen von den Maßen der herkömmlichen Artikeln ab.  
Siehe CAD-Daten für Details.