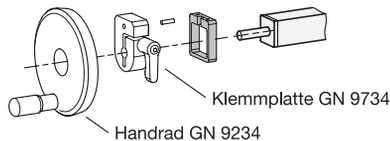


## Montagebeispiel



s ∅ Lineareinheit	b	h	Länge l
30	40	43,5	12
40	50	56,5	12
50	60	61,5	12

## Ausführung

- Aluminium  
matt, gleitgeschliffen
- Gewindestift DIN 913  
Edelstahl 1.4301
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 2166
- RoHS



MT

## Hinweis

Drehmomentstützen GN 296.2 werden für den Anbau eines Stellanzeigers oder einer Klemmplatte an konfigurierbaren Vierkant-Lineareinheiten benötigt.

Die Drehmomentstützen sind aus Aluminium hergestellt und werden kraftschlüssig an der Verstelleinheit geklemmt. Sie sichern durch die radial einseitig offene Nut den Stellanzeiger bzw. die Klemmplatte gegen Verdrehen.

siehe auch...

- Vierkant-Lineareinheiten GN 2911 / GN 2921 / GN 2931  
→ Seite 7 / 13 / 19
- Stellanzeiger GN 9034 (elektronisches Zählwerk) → Seite 29
- Stellanzeiger GN 9534 (mechanisches Zählwerk) → Seite 28
- Klemmplatten GN 9734 → Seite 27
- Handräder GN 9234 → Seite 26

## Bestellbeispiel

GN 296.2-30-MT

1	s
2	Oberfläche

