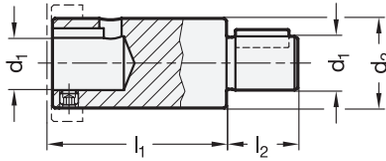
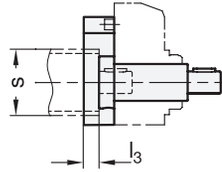
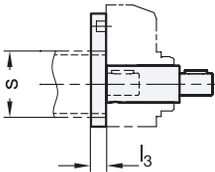


Kennziffer 1



Kennziffer 2



3 Kennziffer

- 1 für mechanische Stellungsanzeiger GN 953 / GN 954
- 2 für elektronische Stellungsanzeiger GN 9053 / GN 9054

1

2

s ∅ Linear- einheit	d <sub>1</sub> f7	d <sub>2</sub>	b	h	l <sub>1</sub>		l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	für Stellungsanzeiger
					Kennziffer 1	Kennziffer 2			
30	8	14	40	43,5	35	42	15	12	GN 954 / GN 9054
40	12	20	50	56,5	39	49	16	12	GN 953 / GN 9053
50	12	20	60	61,5	39	49	17	12	GN 953 / GN 9053

Ausführung

- Adapterwelle  
Stahl  
brüniert
- Drehmomentstütze  
Aluminium  
blank, gleitgeschliffen
- ISO-Passungen → Seite 2151
- RoHS

Zubehör

- Stellungsanzeiger und Handräder sind separat zu bestellen.

Hinweis

Die Montage-Sets GN 296 werden für den Anbau eines Stellungsanzeiger an Vierkant-Lineareinheiten GN 291.1 benötigt. Sie bestehen aus einer Adapterwelle und einer Drehmomentstütze inklusive Befestigungsschrauben.

Mechanische Stellungsanzeiger GN 953 / GN 954 müssen so bestellt werden, dass das Zählwerk auf die Steigung der Trapezgewindespindel abgestimmt ist.

Für die Stellungsanzeiger GN 9053 / GN 9054 wird die entsprechende Steigung am Stellungsanzeiger per Programmierung eingestellt.

siehe auch...

- Stellungsanzeiger GN 953 → Seite 396
- Stellungsanzeiger GN 954 → Seite 398
- Stellungsanzeiger GN 9053 → Seite 402
- Stellungsanzeiger GN 9054 → Seite 404
- Vierkant-Lineareinheiten GN 291.1 → Seite 1973

Bestellbeispiel

GN 296-30-8-1

1	s
2	d <sub>1</sub>
3	Kennziffer

