

## Upínací šrouby z nerezzi

s kulovým čepem pro přitlačné podložky  
GN 631 / GN 631.5

### SPECIFIKACE

Nerezová ocel AISI 303

### INFORMACE

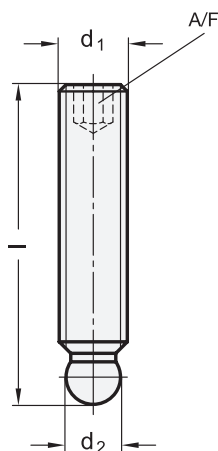
Upínací šrouby GN 632.5 z nerezové oceli s kulovým čepem jsou obvykle používány s přitlačnými podložkami GN 631 (viz. strana 940) / GN 631.5 (viz. strana 941).

Velikost průměru kulového čepu  $d_2$  je menší, než velikost průměru jádra šroubu. To umožňuje šroubování ze strany s kulovým čepem.

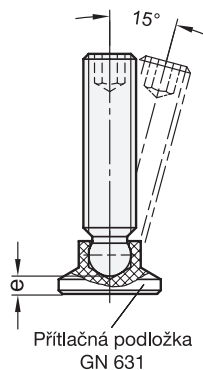
Kombinace upínacích šroubů GN 632.5 a přitlačných podložek GN 631 / GN 631.5 s ovládacími prvky snadno vytvoří upínací šrouby různých typů.

### TECHNICKÉ INFORMACE

- Vlastnosti nerezové oceli (viz. strana A26)
- Hodnoty pevnosti šroubů (viz. strana A20)



### Montážní pokyny



### GN 632.5

STAINLESS STEEL

Označení	$d_1$	$l$	$d_2$	A/F	Přítlačná podložka GN 631 / GN 631.5 $d_1 - e$	
GN 632.5-M6-30	M 6	30	4.5 ± 0.025	3	15 - 3.6   18 - 5.2   21 - 6   25 - 6.5   32 - 7	5
GN 632.5-M6-40	M 6	40	4.5 ± 0.025	3	15 - 3.6   18 - 5.2   21 - 6   25 - 6.5   32 - 7	8
GN 632.5-M6-50	M 6	50	4.5 ± 0.025	3	15 - 3.6   18 - 5.2   21 - 6   25 - 6.5   32 - 7	10
GN 632.5-M8-25	M 8	25	6.1 ± 0.05	4	15 - 2.5   18 - 4.2   21 - 5   25 - 5.5   32 - 6   40 - 8   50 - 10.4	6
GN 632.5-M8-40	M 8	40	6.1 ± 0.05	4	15 - 2.5   18 - 4.2   21 - 5   25 - 5.5   32 - 6   40 - 8   50 - 10.4	8
GN 632.5-M8-50	M 8	50	6.1 ± 0.05	4	15 - 2.5   18 - 4.2   21 - 5   25 - 5.5   32 - 6   40 - 8   50 - 10.4	14
GN 632.5-M8-63	M 8	63	6.1 ± 0.05	4	15 - 2.5   18 - 4.2   21 - 5   25 - 5.5   32 - 6   40 - 8   50 - 10.4	15
GN 632.5-M10-40	M 10	40	7.8 ± 0.05	5	18 - 3.8   21 - 4.3   25 - 4.6   32 - 5   40 - 7   50 - 9.3	17
GN 632.5-M10-50	M 10	50	7.8 ± 0.05	5	18 - 3.8   21 - 4.3   25 - 4.6   32 - 5   40 - 7   50 - 9.3	21
GN 632.5-M10-63	M 10	63	7.8 ± 0.05	5	18 - 3.8   21 - 4.3   25 - 4.6   32 - 5   40 - 7   50 - 9.3	35
GN 632.5-M10-80	M 10	80	7.8 ± 0.05	5	18 - 3.8   21 - 4.3   25 - 4.6   32 - 5   40 - 7   50 - 9.3	44
GN 632.5-M12-40	M 12	40	9.4 ± 0.05	6	21 - 3.4   25 - 3.6   32 - 4.2   40 - 6.2   50 - 8.7	20
GN 632.5-M12-63	M 12	63	9.4 ± 0.05	6	21 - 3.4   25 - 3.6   32 - 4.2   40 - 6.2   50 - 8.7	40
GN 632.5-M12-80	M 12	80	9.4 ± 0.05	6	21 - 3.4   25 - 3.6   32 - 4.2   40 - 6.2   50 - 8.7	48
GN 632.5-M12-100	M 12	100	9.4 ± 0.05	6	21 - 3.4   25 - 3.6   32 - 4.2   40 - 6.2   50 - 8.7	60

