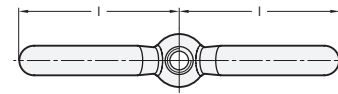
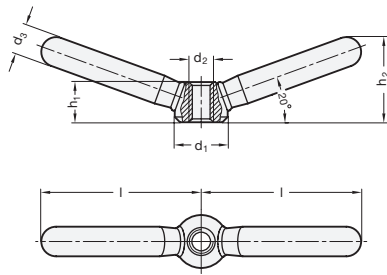


1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
  
3

## Зажимные гайки с двуплечим рычагом

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сталь  
оцинковка, пассивирование (воронение)  
Гайка с приварным рычагом



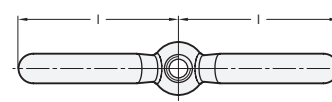
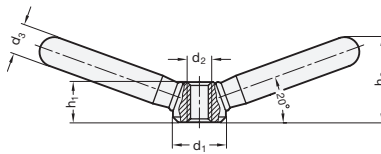
### GN 99.7

Описание	d1	d2	d3	h1	h2 ≈	l ≈	Δ
GN 99.7-16-M8	16	M 8	10	12.5	26	47.5	55
GN 99.7-20-M10	20	M 10	12	15	32	59.5	110
GN 99.7-25-M12	25	M 12	14	19	40	75.5	210
GN 99.7-32-M16	32	M 16	18	25	52	94.5	432
GN 99.7-40-M20	40	M 20	20	31	62	118	716

## Зажимные гайки из нержавеющей стали с двуплечим рычагом

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нержавеющая сталь  
- AISI 304  
- AISI 316L A4  
- матовая отделка, дробеструйная обработка  
Гайка с приварным рычагом



### GN 99.8

### STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	d3	h1	h2 ≈	l ≈	Δ
GN 99.8-16-M8-A4	16	M 8	10	12.5	26	47.5	50
GN 99.8-20-M10-A4	20	M 10	12	15	32	59.5	102
GN 99.8-25-M12-A4	25	M 12	14	19	40	75.5	213
GN 99.8-16-M8	16	M 8	10	12.5	26	47.5	50
GN 99.8-20-M10	20	M 10	12	15	32	59.5	102
GN 99.8-25-M12	25	M 12	14	19	40	75.5	211
GN 99.8-32-M16	32	M 16	18	25	52	94.5	435
GN 99.8-40-M20	40	M 20	20	31	62	118	710