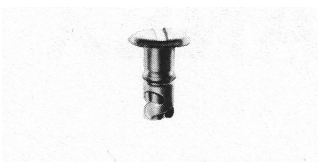
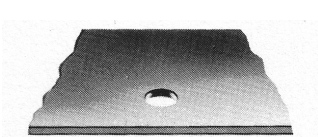


# VIERTELSDREHVERSCHLUSS PANEX SERIE 4

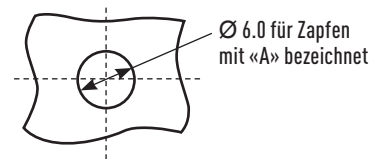
## BESTANDTEILE



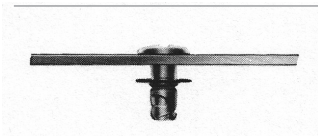
**Verschlusszapfen**



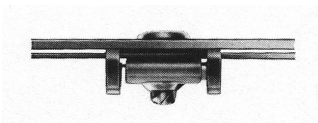
- Deckel
- Türe
- Deckplatte
- loser Teil



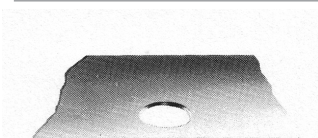
**Sicherung**



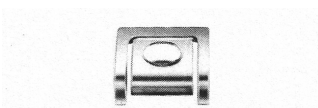
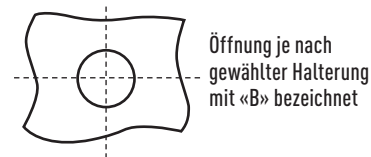
Zapfen montiert und gesichert



Verschluss montiert und geschlossen



- Gehäuse
- Rahmen
- Grundplatte
- fester Teil

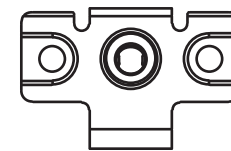


**Halterungen**

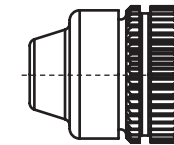
## SELEKTION DER VERSCHLUSS-EINZELTEILE

Details und Abmessungen befinden sich auf den nachfolgenden Seiten.

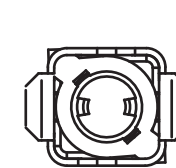
**1. Schritt:** Wählen Sie die Halterung.



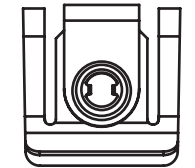
Nietherung



Sacklochhalterung

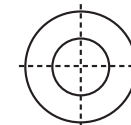


Fronthalterung

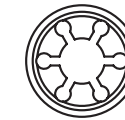


Aufsteckhalterung

**2. Schritt:** Wählen Sie die Sicherung.



Kunststoff



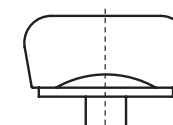
Edelstahl

**3. Schritt:** Bestimmen Sie die Klemmstärke «G» und damit das Mass «L» aus der Tabelle.

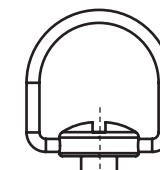
**4. Schritt:** Wählen Sie die Kopfform und setzen das entsprechende Mass «L» in die Artikel-Nummer des Zapfen.



Schlitzkopf



Flügelkopf



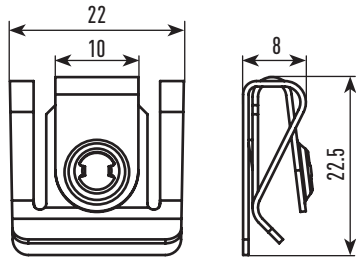
Ringkopf

**5. Schritt:** Die Artikel-Nummer der gewählten 3 Teile notieren und bestellen.

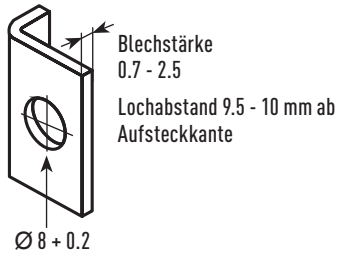
# PANEX 4 MIT AUFSTECKHALTERUNG

## AUFSTECKHALTERUNG

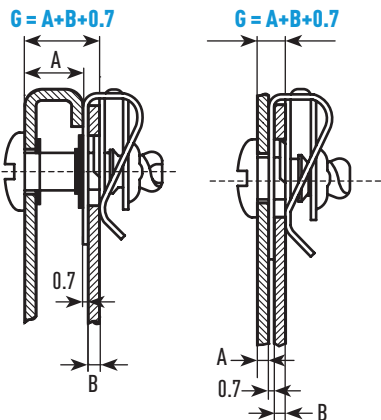
Werkstoff: Stahl verzinkt  
 Artikel-Nr. 334-300-190



## MONTAGEANLEITUNG



Mass «G» = Klemmstärke



## LÄNGENTABELLE

Ermitteltes Mass «L» aus Tabelle bitte in Artikel-Nummer des gewählten Zapfens einsetzen.  
 z.B. 314-111-190

Klemmstärke Mass G	Mass L
1.5 - 2.4	08
2.5 - 3.4	09
3.5 - 4.4	10
4.5 - 5.4	11
5.5 - 6.4	12
6.5 - 7.4	13
7.5 - 8.4	14
8.5 - 9.4	15
9.5 - 10.4	16
10.5 - 11.4	17
11.5 - 12.4	18
12.5 - 13.4	19
13.5 - 14.4	20
14.5 - 15.4	21
15.5 - 16.4	22
16.5 - 17.4	23
17.5 - 18.4	24
18.5 - 19.4	25
19.5 - 20.4	26
20.5 - 21.4	27
21.5 - 22.4	28
22.5 - 23.4	29
23.5 - 24.5	30

### Bestellbeispiel Zapfen

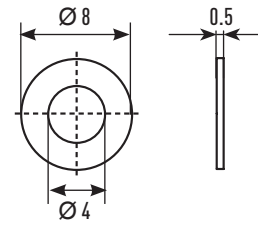
Mass A = 2 mm  
 Mass B = 2 mm  
 ergibt Mass G = 4.7 mm

Mass G 4.7 mm ergibt aus Tabelle  
 Mass L = 11

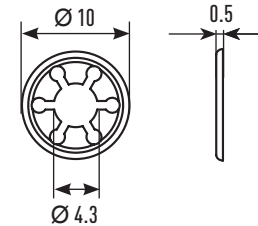
Artikel-Nr. für Schlitzkopf  
 314-111-190

## SICHERUNGEN

Werkstoff: Kunststoff  
 Artikel-Nr. 324-100-040

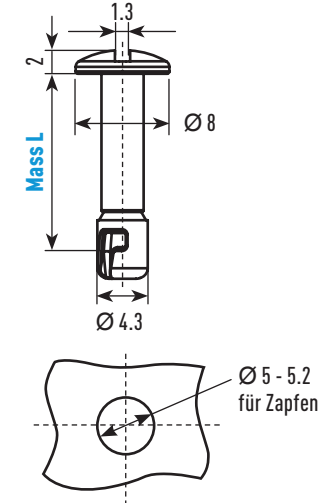


Werkstoff: Edelstahl  
 Artikel-Nr. 324-101-200



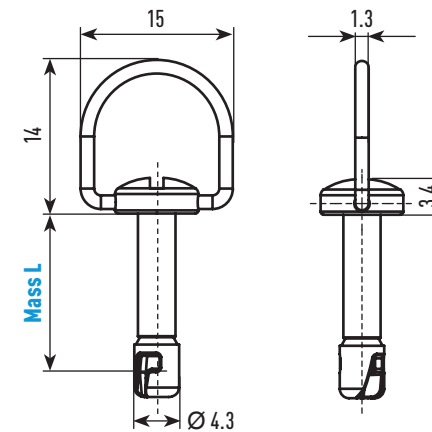
## SCHLITZKOPF

Stahl verzinkt, farblos chromatiert  
 Artikel-Nr. 314-1L-190



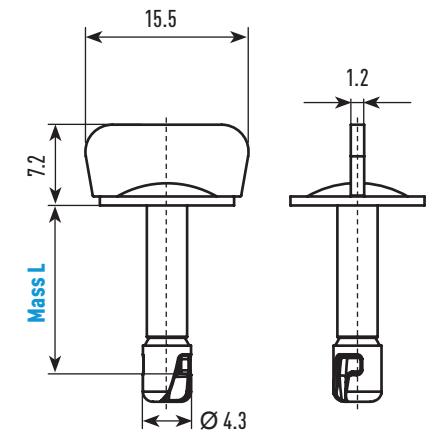
## RINGKOPF

Werkstoff: Stahl verzinkt, farblos chromatiert  
 Artikel-Nr. 314-4L-190



## FLÜGELKOPF

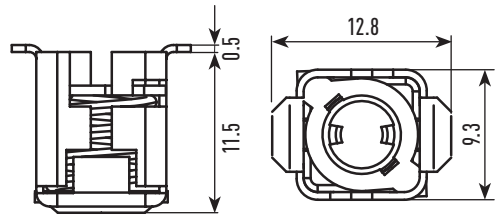
Stahl verzinkt, farblos chromatiert  
 Artikel-Nr. 314-3L-190



# PANEX 4 MIT FRONTHALTERUNG

## FRONTHALTERUNG

Stahl verzinkt, Feder Edelstahl  
**Artikel-Nr. 334-200-190**

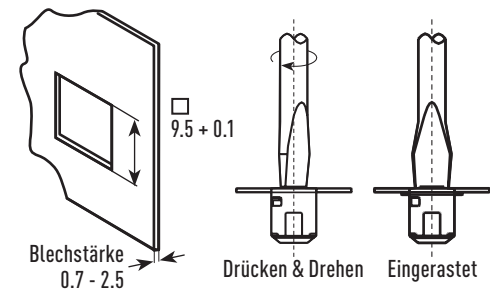


## LÄNGENTABELLE

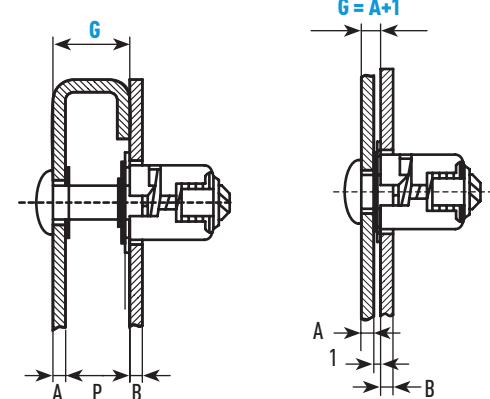
Ermitteltes Mass «L» aus Tabelle bitte in Artikel-Nummer des gewählten Zapfens einsetzen.  
 z.B. 314-122-190

Klemmstärke <b>Mass G</b>	Mass L
1.5 - 2.4	12
2.5 - 3.4	13
3.5 - 4.4	14
4.5 - 5.4	15
5.5 - 6.4	16
6.5 - 7.4	17
7.5 - 8.4	18
8.5 - 9.4	19
9.5 - 10.4	20
10.5 - 11.4	21
11.5 - 12.4	22
12.5 - 13.4	23
13.5 - 14.4	24
14.5 - 15.4	25
15.5 - 16.4	26
16.5 - 17.4	27
17.5 - 18.4	28
18.5 - 19.4	29
19.5 - 20.4	30

## MONTAGEANLEITUNG



Mass «G» = Klemmstärke



### Bestellbeispiel Zapfen

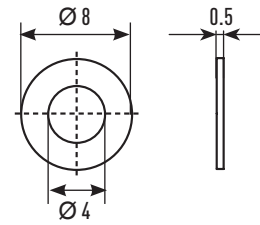
Mass A = 2 mm  
 Mass P = 10 mm  
 ergibt Mass G = 12 mm

Mass G 12 mm ergibt aus Tabelle  
 Mass L = 22

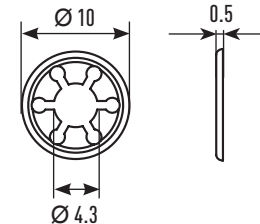
Artikel-Nr. für Schlitzkopf  
 314-122-190

## SICHERUNGEN

Werkstoff: Kunststoff  
**Artikel-Nr. 324-100-040**

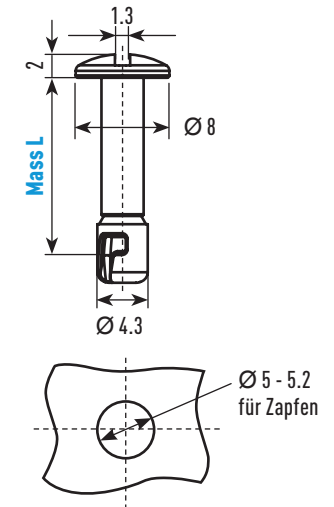


Werkstoff: Edelstahl  
**Artikel-Nr. 324-101-200**



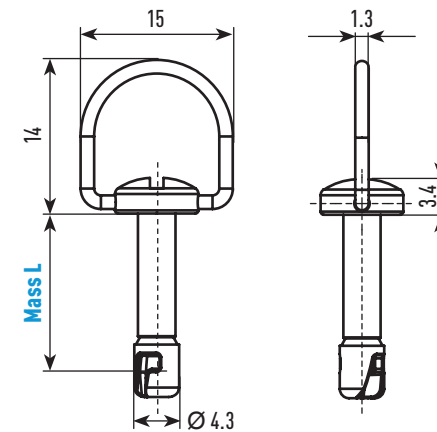
## SCHLITZKOPF

Stahl verzinkt, farblos chromatiert  
**Artikel-Nr. 314-1L-190**



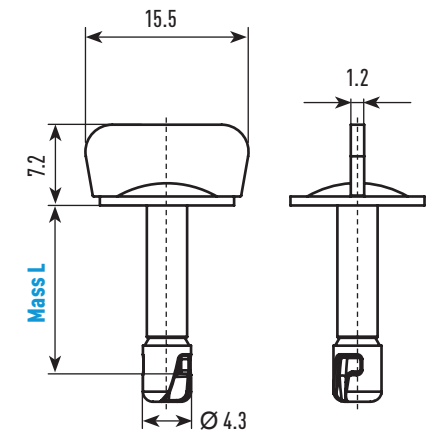
## RINGKOPF

Werkstoff: Stahl verzinkt, farblos chromatiert  
**Artikel-Nr. 314-4L-190**



## FLÜGELKOPF

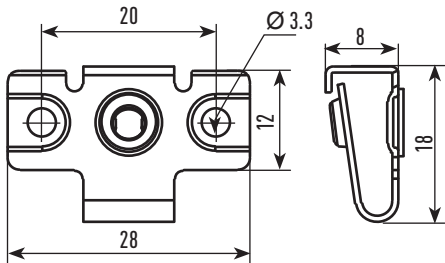
Stahl verzinkt, farblos chromatiert  
**Artikel-Nr. 314-3L-190**



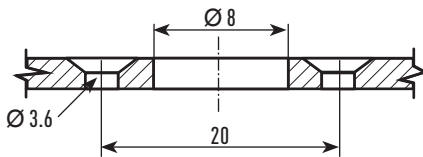
# PANEX 4 MIT NIETHALTERUNG

## NIETHALTERUNG

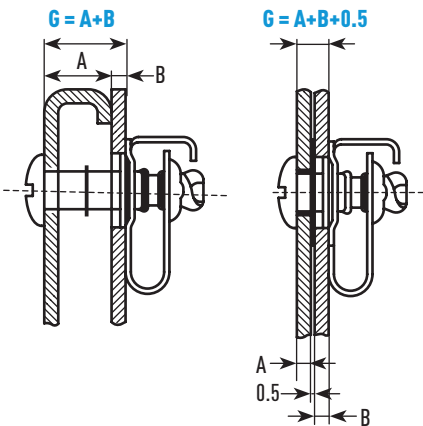
Werkstoff: Stahl verzinkt  
 Artikel-Nr. 334-400-190



## MONTAGEANLEITUNG



Mass «G» = Klemmstärke



## LÄNGENTABELLE

Ermitteltes Mass «L» aus Tabelle bitte in Artikel-Nummer des gewählten Zapfens einsetzen.  
 z.B. 314-119-190

Klemmstärke Mass G	Mass L
1.0 - 1.9	08
2.0 - 2.9	09
3.0 - 3.9	10
4.0 - 4.9	11
5.0 - 5.9	12
6.0 - 6.9	13
7.0 - 7.9	14
8.0 - 8.9	15
9.0 - 9.9	16
10.0 - 10.9	17
11.0 - 11.9	18
12.0 - 12.9	19
13.0 - 13.9	20
14.0 - 14.9	21
15.0 - 15.9	22
16.0 - 16.9	23
17.0 - 17.9	24
18.0 - 18.9	25
19.0 - 19.9	26
20.0 - 20.9	27
21.0 - 21.9	28
22.0 - 22.9	29
23.0 - 23.9	30

### Bestellbeispiel Zapfen

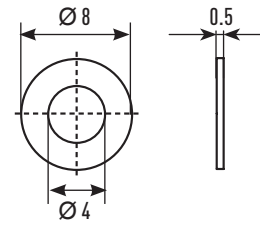
Mass A = 10 mm  
 Mass B = 2 mm  
 ergibt Mass G = 12 mm

Mass G 12 mm ergibt aus Tabelle  
 Mass L = 19

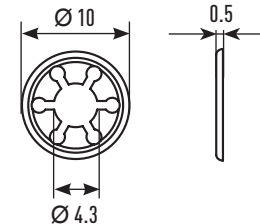
Artikel-Nr. für Schlitzkopf  
 314-119-190

## SICHERUNGEN

Werkstoff: Kunststoff  
 Artikel-Nr. 324-100-040

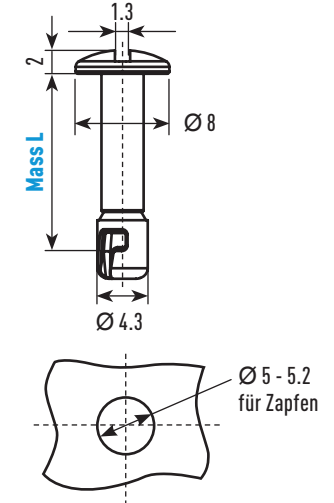


Werkstoff: Edelstahl  
 Artikel-Nr. 324-101-200



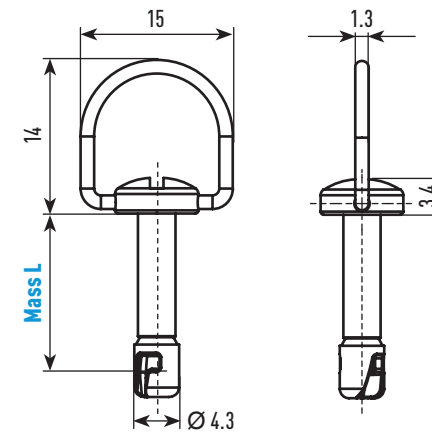
## SCHLITZKOPF

Stahl verzinkt, farblos chromatiert  
 Artikel-Nr. 314-1L-190



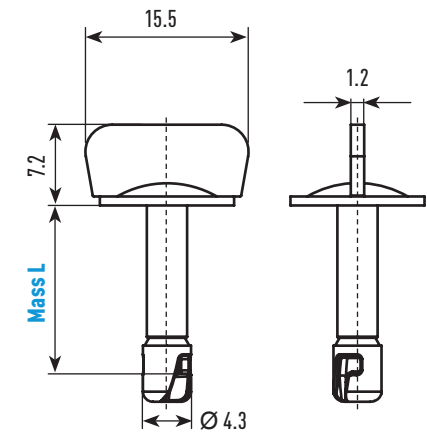
## RINGKOPF

Werkstoff: Stahl verzinkt, farblos chromatiert  
 Artikel-Nr. 314-4L-190



## FLÜGELKOPF

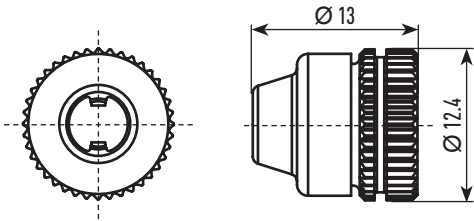
Stahl verzinkt, farblos chromatiert  
 Artikel-Nr. 314-3L-190



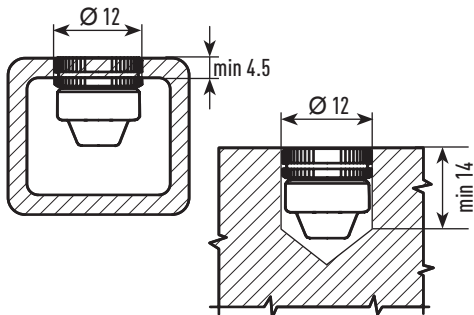
# PANEX 4 MIT SACKLOCH-HALTERUNG

## SACKLOCH-HALTERUNG

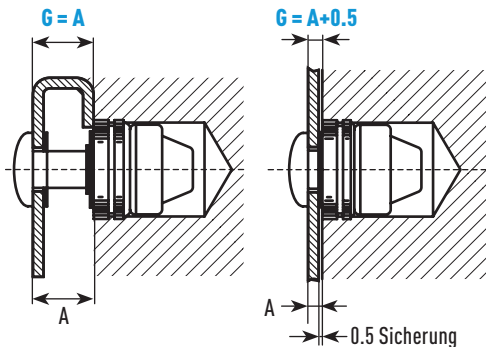
Messing und Stahl verzinkt  
**Artikel-Nr. 334-100-300**



## MONTAGEANLEITUNG



Mass «G» = Klemmstärke



## LÄNGENTABELLE

Ermitteltes Mass «L» aus Tabelle bitte in Artikel-Nummer des gewählten Zapfens einsetzen.  
 z.B. 314-111-190

Klemmstärke Mass G	Mass L
0.7 - 1.6	10
1.7 - 2.6	11
2.7 - 3.6	12
3.7 - 4.6	13
4.7 - 5.6	14
5.7 - 6.6	15
6.7 - 7.6	16
7.7 - 8.6	17
8.7 - 9.6	18
9.7 - 10.6	19
10.7 - 11.6	20
11.7 - 12.6	21
12.7 - 13.6	22
13.7 - 14.6	23
14.7 - 15.6	24
15.7 - 16.6	25
16.7 - 17.6	26
17.7 - 18.6	27
18.7 - 19.6	28
19.7 - 20.6	29
20.7 - 21.6	30

### Bestellbeispiel Zapfen

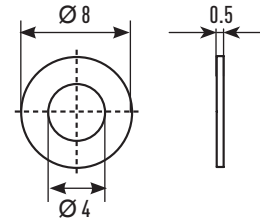
Mass A = 2 mm  
 ergibt Mass G = 2.5 mm

Mass G 2.5 mm ergibt aus Tabelle  
 Mass L = 11

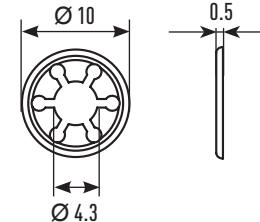
Artikel-Nr. für Schlitzkopf  
 314-111-190

## SICHERUNGEN

Werkstoff: Kunststoff  
**Artikel-Nr. 324-100-040**

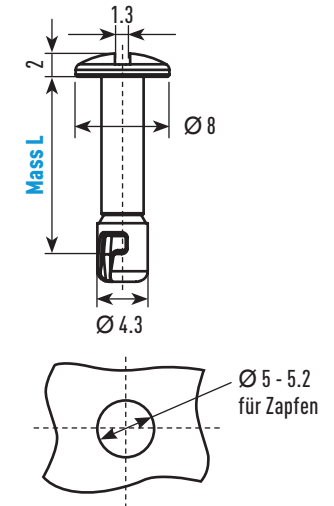


Werkstoff: Edelstahl  
**Artikel-Nr. 324-101-200**



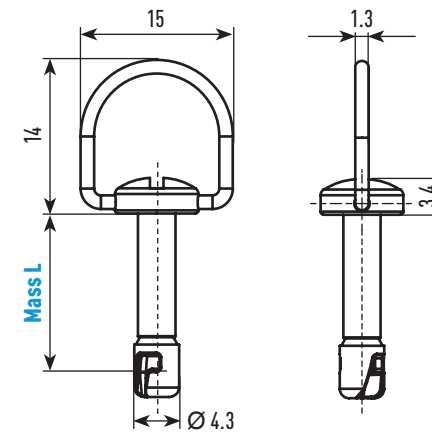
## SCHLITZKOPF

Stahl verzinkt, farblos chromatiert  
**Artikel-Nr. 314-1L-190**



## RINGKOPF

Werkstoff: Stahl verzinkt, farblos chromatiert  
**Artikel-Nr. 314-4L-190**



## FLÜGELKOPF

Stahl verzinkt, farblos chromatiert  
**Artikel-Nr. 314-3L-190**

