



Spannverschlüsse einstellbar



Art.:1015



Art.:1016



Art.:1024



Art.:1025



Art.:1027



Art.:1028



Art.:1029



Art.:1030



Art.:1031



Art.:1032



Art.:1033



Art.:1038



Art.:3012



Art.:3013



Art.:3014



Art.:3015



Art.:3016



Art.:3017



Art.:3018



Art.:3019

**IRISTM**
CertificationManagement
System
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108624624Phone:
Fax:
Email:
Homepage:+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlussstechnik.de
www.hokon-verschlussstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar

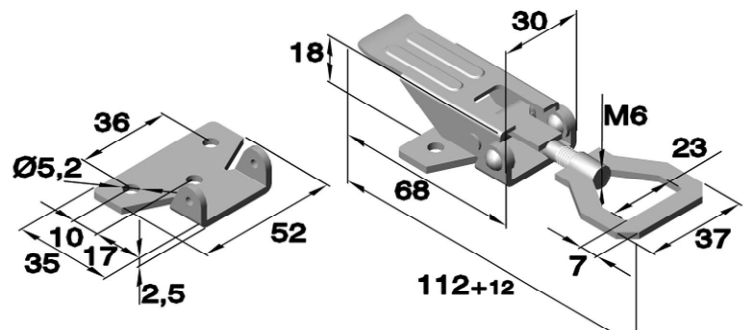
Art.Nr. 1015 (gelocht)

Zulässige Zugkraft: 1100N

Bruchfestigkeit: 2500N

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
Art.Nr. 1015._/_5

Artikel Nr.				
Serie	Werkstoff			
	Stahl	vernickelt	verzinkt	unbehandelt
	.00/6	.01/6	.04/6	.30/6
1015	.00/6	.01/6	.04/6	.30/6



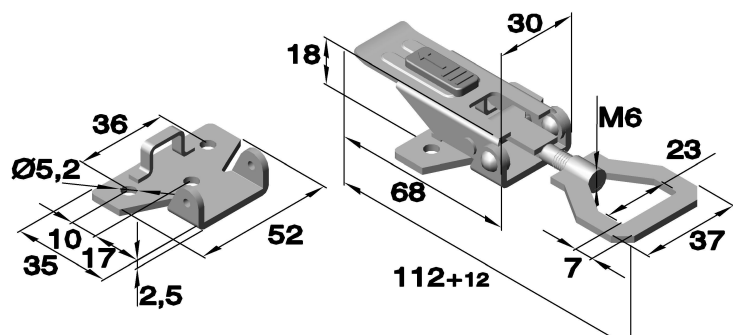
Art.Nr. 1016 (gelocht) mit Sicherheitsverriegelung

Zulässige Zugkraft: 1100N

Bruchfestigkeit: 2500N

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
Art.Nr. 1015._/_5

Artikel Nr.		
Serie	Werkstoff	
	vernickelt	unbehandelt
	Stahl	Edelstahl
1016	.01/6	.30/6



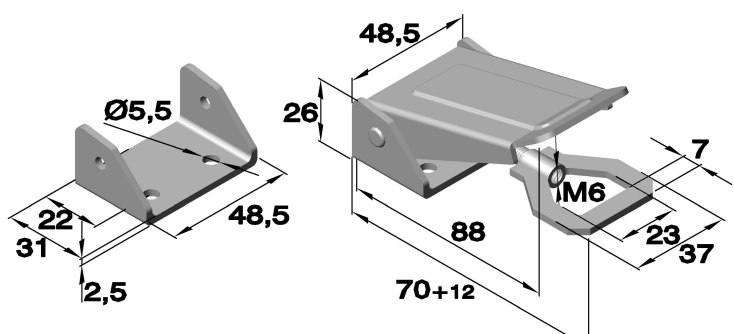
Art.Nr. 1024 (gelocht)

Zulässige Zugkraft: 1500 N

Bruchfestigkeit: 3000 N

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
Art.Nr. 1024._/_5

Artikel Nr.		
Serie	Werkstoff	
	verzinkt	unbehandelt
	Stahl	Edelstahl
1024	.04/6	.30/6



Management
System
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108624624

Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlussstechnik.de
www.hokon-verschlussstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar

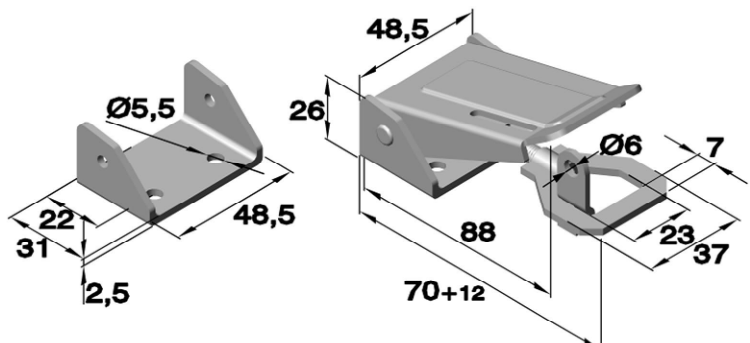
Art.Nr. 1025 (gelocht)

mit Schlossöse

Zulässige Zugkraft: 1500 N
Bruchfestigkeit: 3000 N

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
Art.Nr. 1024._/_5

Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	verzinkt
	Stahl
1025	.04/6

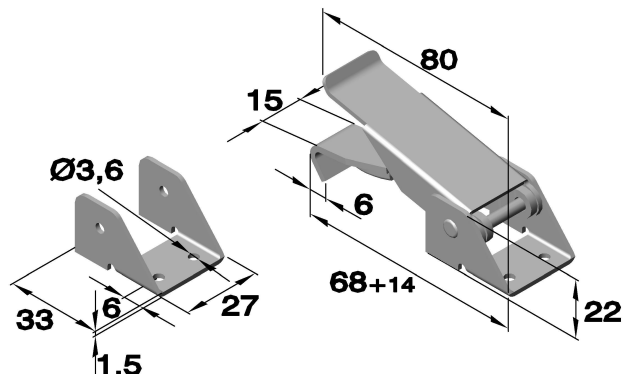


Art.Nr. 1027 (gelocht)

Zulässige Zugkraft: 1000 N
Bruchfestigkeit: 2000 N

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
Art.Nr. 1027._/_5

Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	vernickelt
	Stahl
1027	.01/6
	.04/6



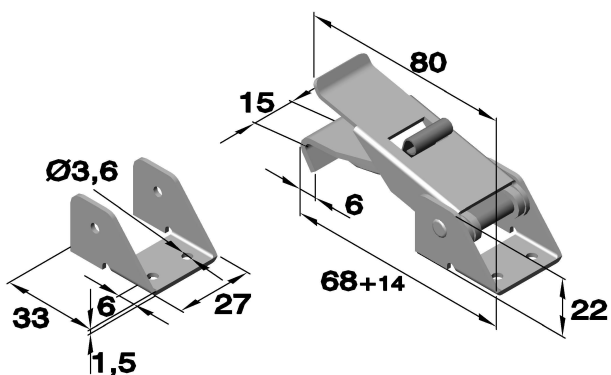
Art.Nr. 1028 (gelocht)

mit Federsicherung

Zulässige Zugkraft: 1000 N
Bruchfestigkeit: 2000 N

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
Art.Nr. 1027._/_5

Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	verzinkt
	Stahl
1028	.04/6



Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlussstechnik.de
www.hokon-verschlussstechnik.de

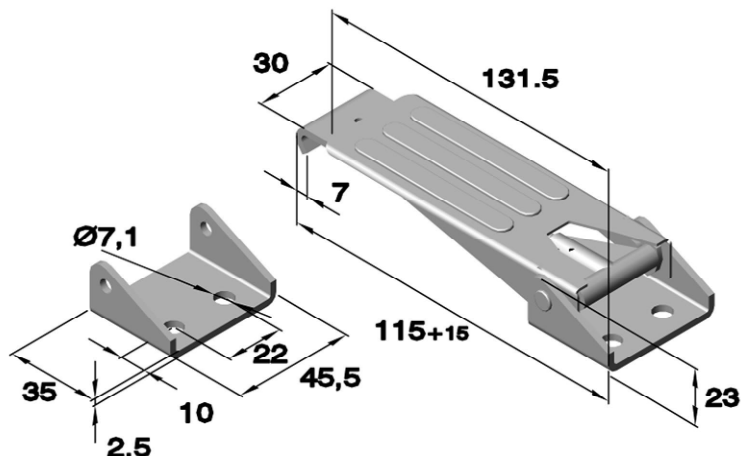
Spannverschlüsse einstellbar

Art.Nr. 1029 (gelocht)

Zulässige Zugkraft: 2000 N
Bruchfestigkeit: 4000 N

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
Art.Nr. 1029._/_5

Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	verzinkt
1029	Stahl .04/6

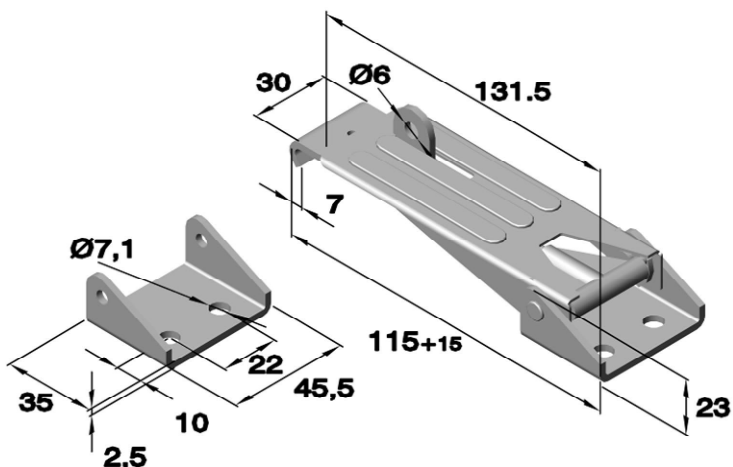


Art.Nr. 1030 (gelocht) mit Schlossöse

Zulässige Zugkraft: 2000 N
Bruchfestigkeit: 4000 N

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
Art.Nr. 1029._/_5

Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	verzinkt
1030	Stahl .04/6

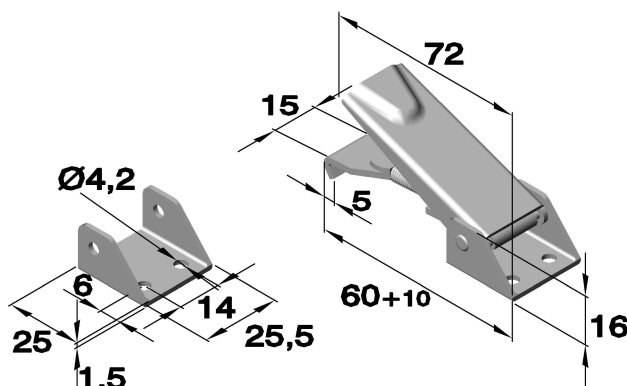


Art.Nr. 1031 (gelocht)

Zulässige Zugkraft: 1000 N
Bruchfestigkeit: 1400 N

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
Art.Nr. 1031._/_5

Artikel Nr.		
Serie	Werkstoff	
	verzinkt	unbehandelt
1031	Stahl .04/6	Edelstahl .30/6



Spannverschlüsse einstellbar

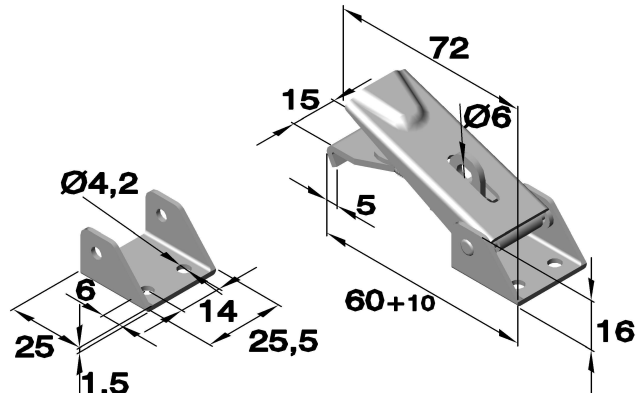
Art.Nr. 1032 (gelocht)

mit Schlossöse

Zulässige Zugkraft: 1000 N
Bruchfestigkeit: 1400 N

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
Art.Nr. 1031._/_5

Artikel Nr.		
Serie	Werkstoff	
	verzinkt	unbehandelt
	Stahl	Edelstahl
1032	.04/6	.30/6



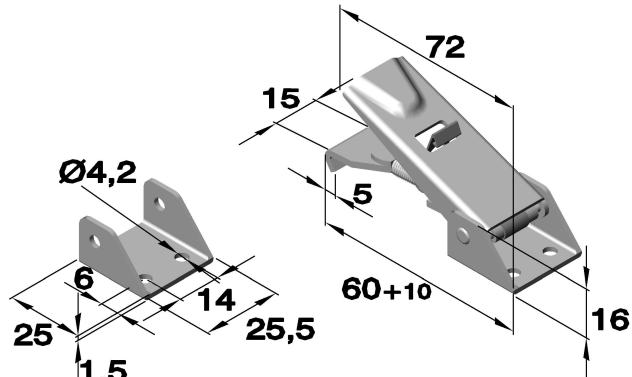
Art.Nr. 1033 (gelocht)

mit Federsicherung

Zulässige Zugkraft: 1000 N
Bruchfestigkeit: 1400 N

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
Art.Nr. 1031._/_5

Artikel Nr.		
Serie	Werkstoff	
	verzinkt	unbehandelt
	Stahl	Edelstahl
1033	.04/6	.30/6

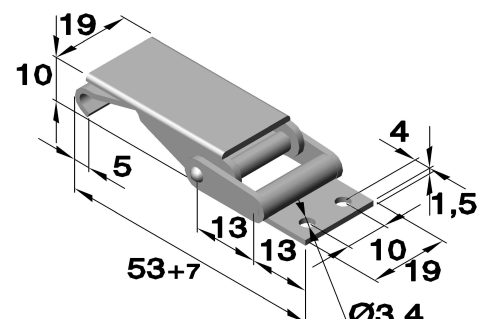


Art.Nr. 1038 (gelocht)

Zulässige Zugkraft: 750 N
Bruchfestigkeit: 1500 N

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
Art.Nr. 1038._/_5

Artikel Nr.		
Serie	Werkstoff	
	verzinkt	
	Stahl	
1038	.04/6	



Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlussstechnik.de
www.hokon-verschlussstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar

Art.Nr. 3012 (gelocht und gesenkt)
mit geschweißter Triangel

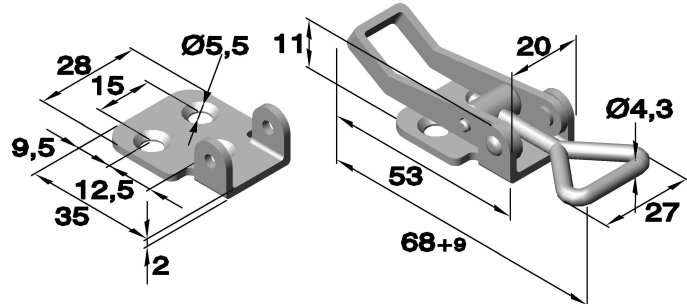
Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“

Art.Nr. 3605. __

Art.Nr. 3616. __

Art.Nr. 3618. __

Artikel Nr.			
Serie	Werkstoff		
	verzinkt	Edelstahl	Edelstahl poliert
	Stahl	1.4301	1.4301
3012	.04	.30	.33



Art.Nr. 3013 (gelocht und gesenkt)
mit Schlossöse und geschweißter Triangel

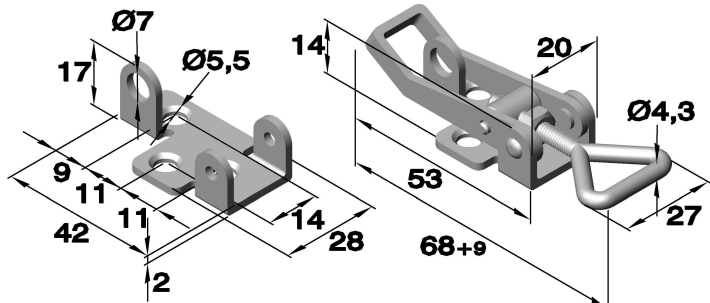
Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“

Art.Nr. 3605. __

Art.Nr. 3616. __

Art.Nr. 3618. __

Artikel Nr.			
Serie	Werkstoff		
	verzinkt	unbehandelt	poliert
	Stahl	Edelstahl	Edelstahl
3013	.04	.30	.33



Art.Nr. 6251.02 (gelocht und gesenkt)
mit genieteter Triangel

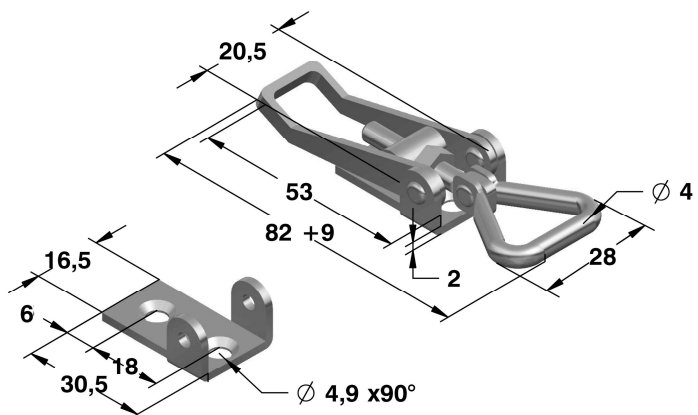
Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“

Art.Nr. 3605. __

Art.Nr. 3616. __

Art.Nr. 3618. __

Artikel Nr.			
Serie	Werkstoff		
	verzinkt	Edelstahl	
	Stahl	1.4301	
6251.02	.04	.30	



Spannverschlüsse einstellbar

Art.Nr. 3014 (gelocht und gesenkt)
mit geschweißter Triangel

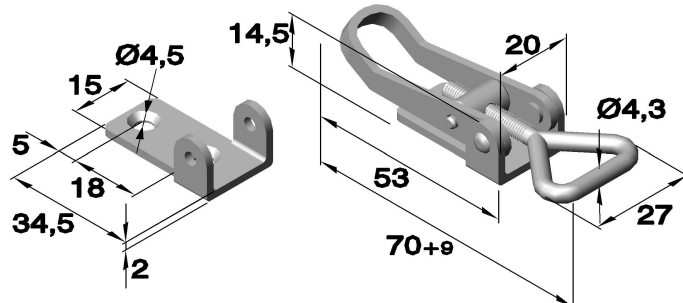
Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“

Art.Nr. 3605. __

Art.Nr. 3616. __

Art.Nr. 3618. __

Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	verzinkt
	Stahl
3014	.04



Art.Nr. 3014.__-U1
mit geschweißter Triangel

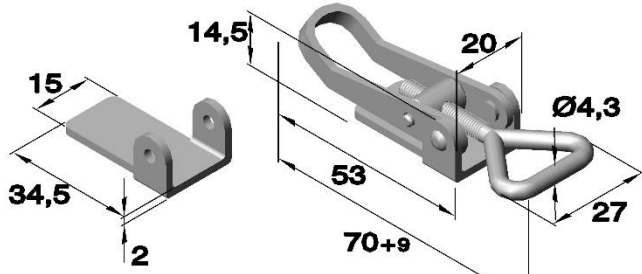
Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“

Art.Nr. 3605. __

Art.Nr. 3616. __

Art.Nr. 3618. __

Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	verzinkt
	Stahl
3014	.04-U1



Art.Nr. 3014.__-U1S (mit Schweißbuckel)
mit geschweißter Triangel

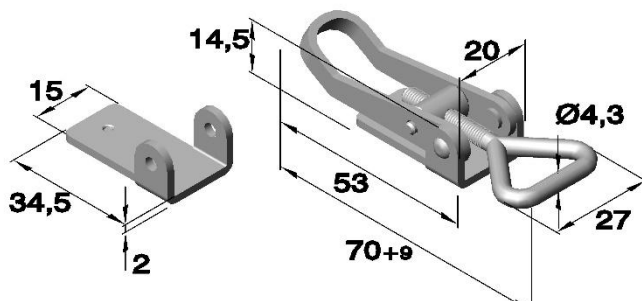
Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“

Art.Nr. 3605. __

Art.Nr. 3616. __

Art.Nr. 3618. __

Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	verzinkt
	Stahl
3014	.04-U1S



Management
System
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108624624

Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlussstechnik.de
www.hokon-verschlussstechnik.de

Spannverschlüsse

einstellbar

Art.Nr. 3015 (gelocht und gesenkt)
mit genieteter Triangel

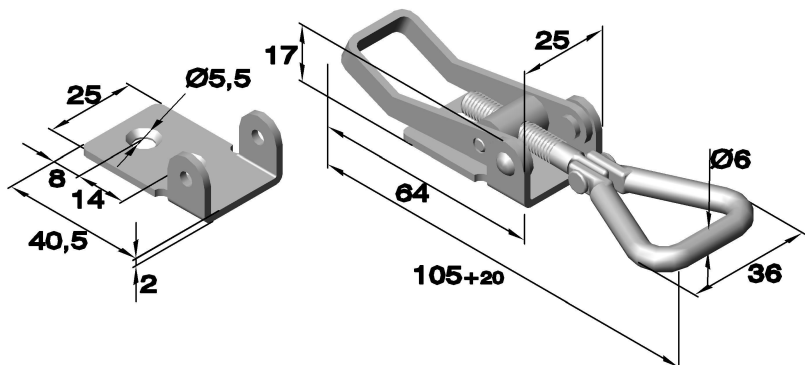
Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“

Art.Nr. 3608. __ Art.Nr. 3622. __

Art.Nr. 3611. __ Art.Nr. 3625. __

Art.Nr. 3612. __

Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	verzinkt
	Stahl
3015	.04



Art.Nr. 3015. __ (gelocht und gesenkt)
mit geschweißter Triangel

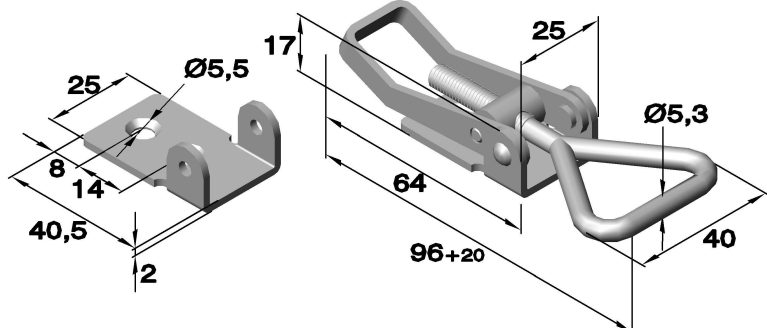
Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“

Art.Nr. 3608. __ Art.Nr. 3622. __

Art.Nr. 3611. __ Art.Nr. 3625. __

Art.Nr. 3612. __

Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	Edelstahl
	1.4301
3015	.30



Art.Nr. 3015. __
mit genieteter Triangel

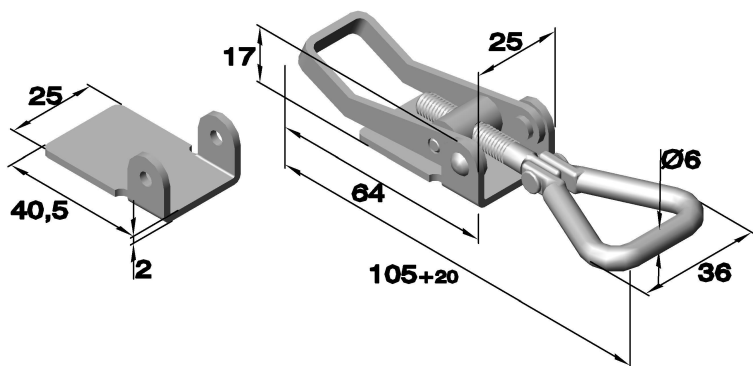
Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“

Art.Nr. 3608. __ Art.Nr. 3622. __

Art.Nr. 3611. __ Art.Nr. 3625. __

Art.Nr. 3612. __

Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	verzinkt
	poliert
3015	Stahl
	Edelstahl
3015	.04 G-1
	.33 RF-1



Spannverschlüsse einstellbar

Art.Nr. 3016 (gelocht und gesenk)

mit genieteter Triangel

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“

Art.Nr.3608. __

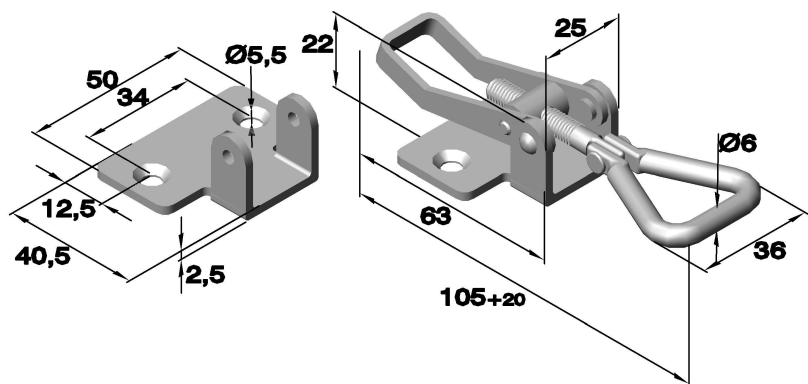
Art.Nr. 3622. __

Art.Nr. 3611. __

Art.Nr. 3625. __

Art.Nr. 3612. __

Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	verzinkt
	Stahl
3016	.04



Art.Nr. 3016. __-U1

mit genieteter Triangel

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“

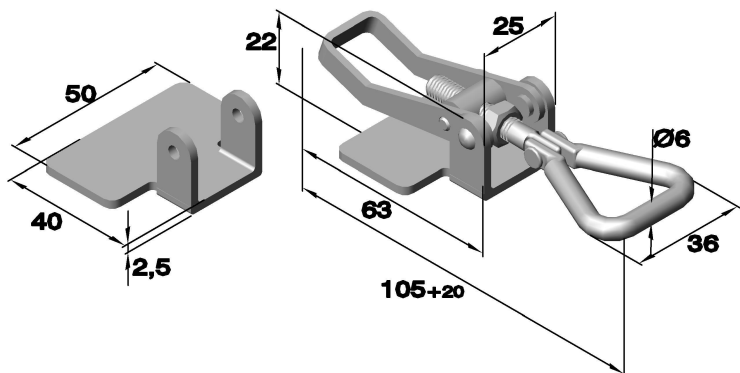
Art.Nr.3608. __

Art.Nr. 3622. __

Art.Nr. 3611. __

Art.Nr. 3625. __

Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	verzinkt
	Edelstahl poliert
3016	.04-U1
	.30-U1



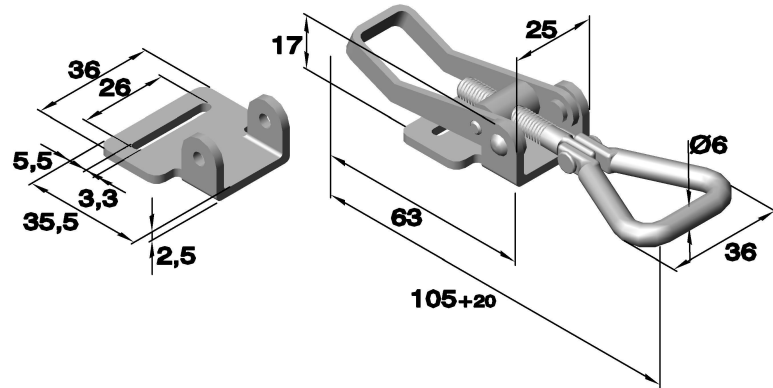
Art.Nr. 3017

mit genieteter Triangel

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“

Art.Nr.3609. __

Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	verzinkt
	Stahl
3017	.04



Management System
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108624624

Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

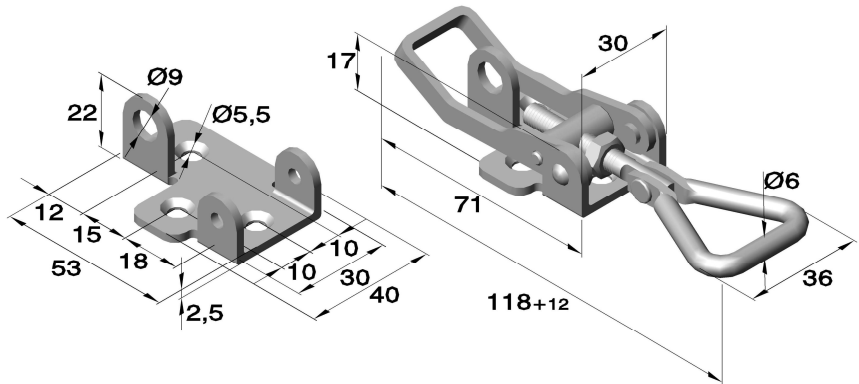
+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlussstechnik.de
www.hokon-verschlussstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar

Art.Nr. 3018 (gelocht und gesenkt)
mit Schlossöse und genieteter Triangel

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
 Art.Nr.3608._ _ Art.Nr. 3622._ _
 Art.Nr. 3611._ _ Art.Nr. 3625._ _
 Art.Nr. 3612._ _

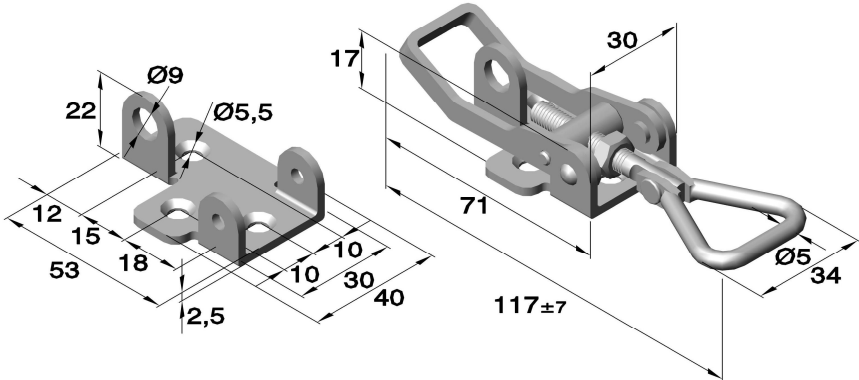
Artikel Nr.		
Serie	Werkstoff	
	verzinkt	poliert
3018	.04	.33



Art.Nr. 3018 (gelocht und gesenkt)
mit Schlossöse und genieteter Triangel

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
 Art.Nr.3608._ _ Art.Nr. 3622._ _
 Art.Nr. 3611._ _ Art.Nr. 3625._ _
 Art.Nr. 3612._ _

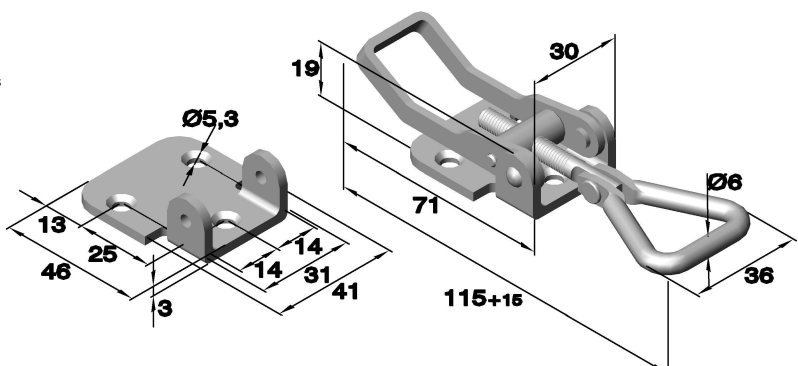
Artikel Nr.		
Serie	Werkstoff	
	poliert	Edelstahl
3018	.33.GT	



Art.Nr. 3019 (gelocht und gesenkt)
mit genieteter Triangel

Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“
 Art.Nr.3608._ _ Art.Nr. 3622._ _
 Art.Nr. 3611._ _ Art.Nr. 3625._ _
 Art.Nr. 3612._ _

Artikel Nr.		
Serie	Werkstoff	
	verzinkt	Stahl
3019	.04	



Spannverschlüsse einstellbar

Art.Nr. 3019 (gelocht und gesenkt)
mit geschweißter Triangel

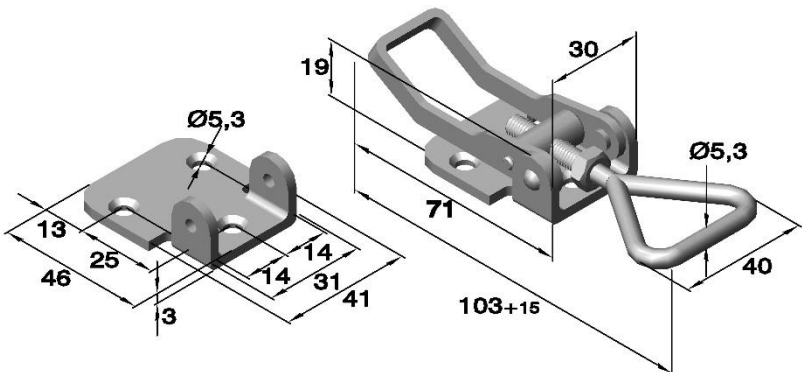
Passender Gegenhaken: siehe Kapitel „B“

Art.Nr.3608. Art.Nr. 3622.

Art.Nr. 3611. Art.Nr. 3625.

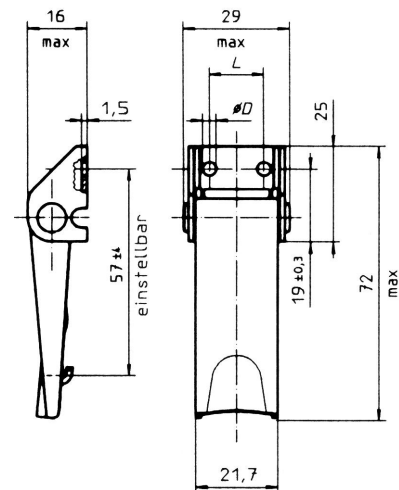
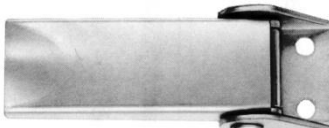
Art.Nr. 3612.

Artikel Nr.		
Serie	Werkstoff	
	unbehandelt	poliert
	Edelstahl	Edelstahl
3019	.30	.33



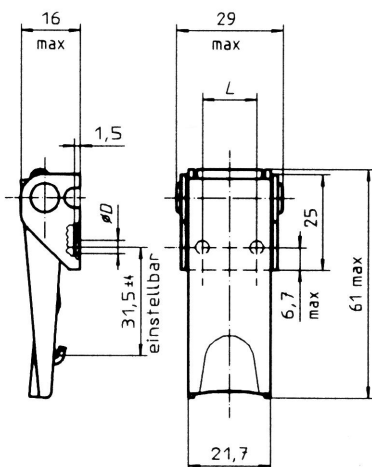
Art.Nr. V951L02 (gelocht)

Zugbelastung max. 2300 N
Betriebslast bis 1550 N



Art.Nr. V951L03 (gelocht)

Zugbelastung max. 1200 N
Betriebslast bis 800 N



Artikel Nr.			Abmessungen in mm		
Serie	Werkstoff			D	L
	verzinkt	verchromt	unbehandelt		
	Stahl	Stahl	Edelstahl		
V951L03-1-	1AGV	1AD	1BP	3,6	14,3
V951L03-1-	5AGV	-	5BP	4,2	12,7
V951L03-1-	2AGV	-	2BP	ohne Bohrung	-



Management
System
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108624624

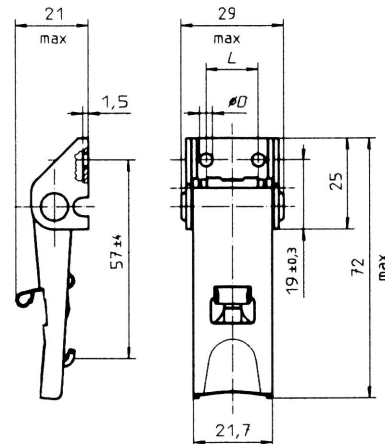
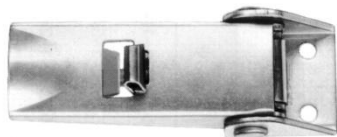
Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlusstechnik.de
www.hokon-verschlusstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar

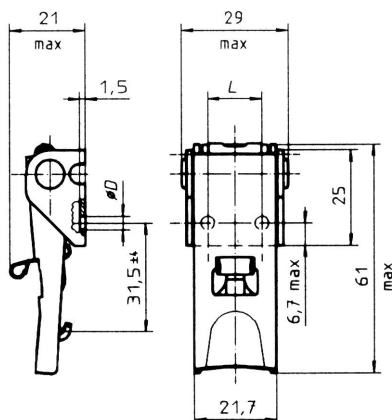
Art.Nr. V951L04 (gelocht)

Zugbelastung max. 2300 N
Betriebslast bis 1550 N



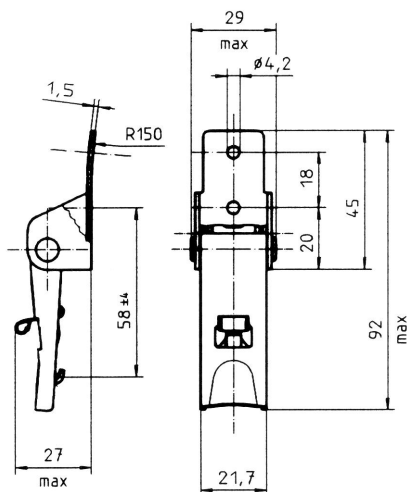
Art.Nr. V951L03 (gelocht)

Zugbelastung max. 1200 N
Betriebslast bis 800 N



Art.Nr. V951L05 (gelocht)

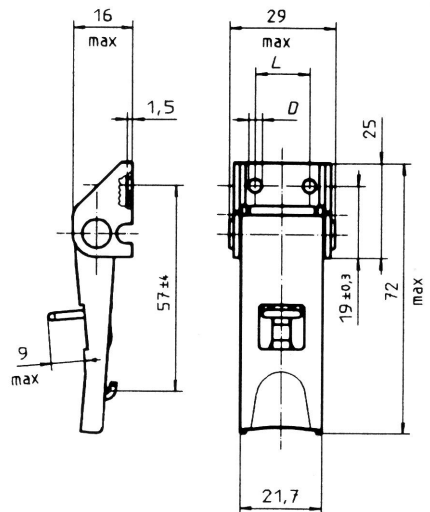
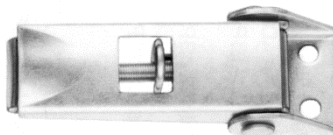
Zugbelastung max. 2300 N
Betriebslast bis 1550 N



Spannverschlüsse einstellbar

Art.Nr. V951L01 (gelocht)

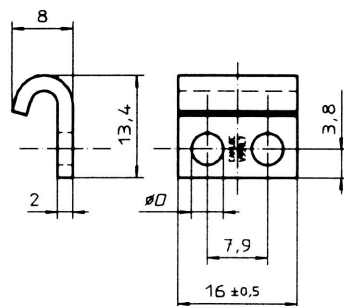
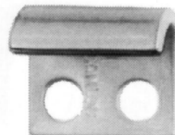
Zugbelastung max. 2300 N
Betriebslast bis 1550 N



Artikel Nr.		Abmessungen in mm
Serie	Werkstoff	D
	verzinkt	
	Stahl	
V951L01-1Y	5AGV	4,2
V951L01-1Y	2AGV	ohne Bohrung

Gegenhaken zur Serie V951L

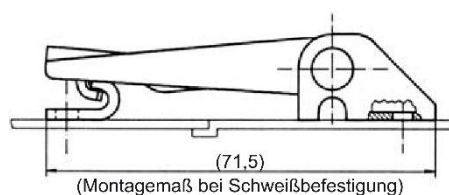
	verzinkt	Edelstahl
	verchromt	
Zugbelastung max.	2300 N	1500 N
Betriebsbelastung	1550 N	1000 N



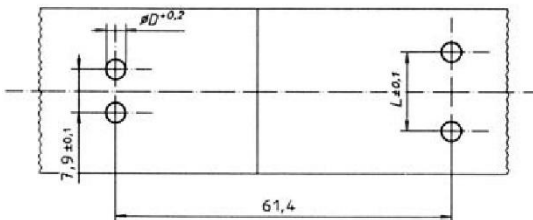
Artikel Nr.			Abmessungen in mm	
Serie	Werkstoff			D
	verzinkt	verchromt	unbehandelt	
	Stahl	Stahl	Edelstahl	
V951L7-	1AGV	1AD	1BP	3,6
V951L7-	5AGV	-	5BP	4,2
V951L7-	2AZ	-	2BP	ohne Bohrung

Bohrbild für Spannverschluss offene Basis/Gegenhaken kurz

V951L02-
V951L04-
V951L01-



V951L7-



Bohrbild für Spannverschluss verdeckte Basis/Gegenhaken kurz



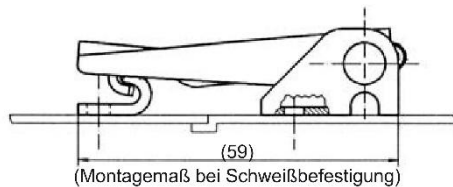
Management
System
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108624624

Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

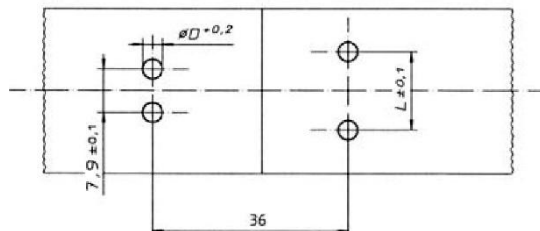
+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlusstechnik.de
www.hokon-verschlusstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar

V951L03-



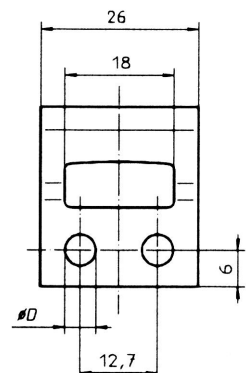
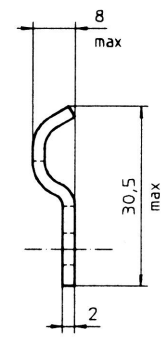
V951L7-



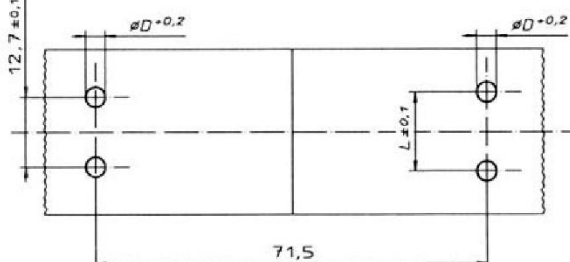
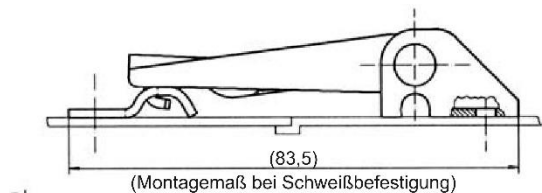
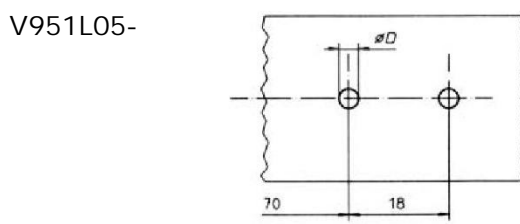
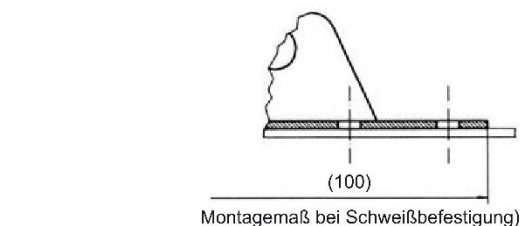
Loch- Ø und Abstand L entsprechend der Gegenhaken- und Spannverschluss-Ausführung wählen.

Gegenhaken zur Serie V951L

	verzinkt	Edelstahl
Zugbelastung max.	2000 N	1500 N
Betriebsbelastung	1300 N	1000 N



Bohrbild für Spannverschluss offene Basis/Gegenhaken mit Führung



V951L02-
V951L04-
V951L01-

V951L50-

Bohrbild für Spannverschluss verdeckte Basis/Gegenhaken mit Führung

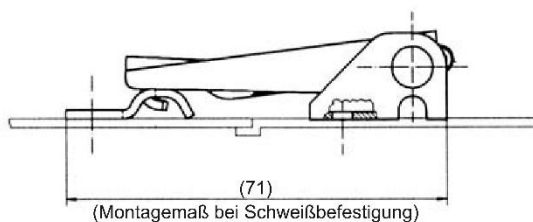


Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

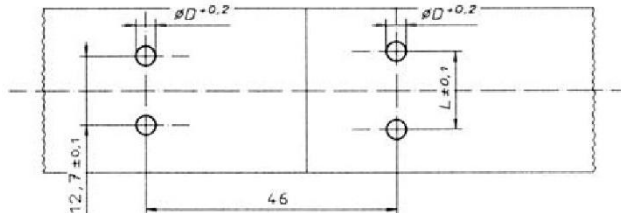
+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlusstechnik.de
www.hokon-verschlusstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar

V951L03-



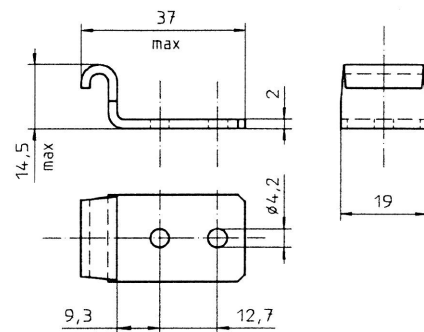
V951L50-



Loch- Ø und Abstand L entsprechend der Gegenhaken- und Spannverschluss-Ausführung wählen.

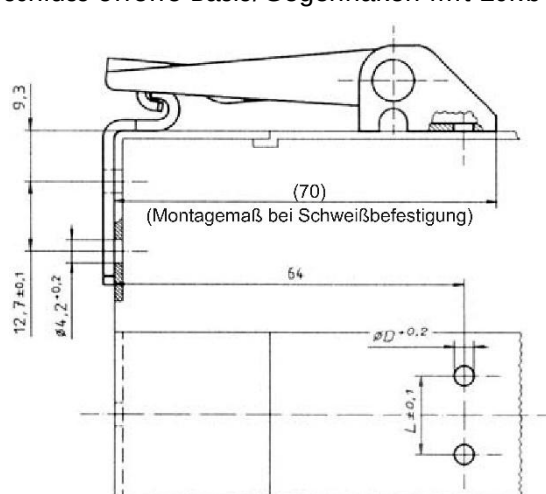
Gegenhaken zur Serie V951L

	verzinkt	Edelstahl
Zugbelastung max.	2300 N	1500 N
Betriebsbelastung	1550 N	1000 N



Bohrbild für Spannverschluss offene Basis/Gegenhaken mit Eckbefestigung

V951L02-
V951L04-
V951L01-



V951L52-

Bohrbild für Spannverschluss verdeckte Basis/Gegenhaken mit Eckbefestigung



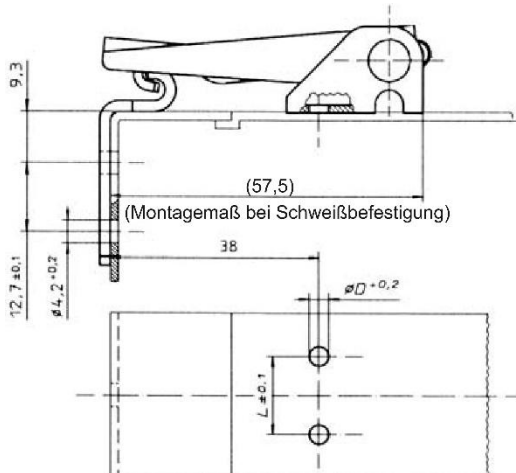
Management
System
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108624624

Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlusstechnik.de
www.hokon-verschlusstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar

V951L03-



V951L52-

Loch- Ø und Abstand L entsprechend der Gegenhaken- und Spannverschluss-Ausführung wählen.

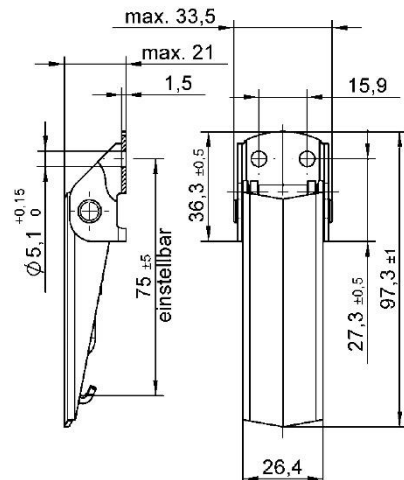
Art.Nr. V917L01 (gelocht)

Zugbelastung max. 3600 N
Betriebsbelastung bis 2700 N



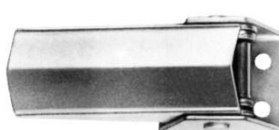
Offene Basis

Artikel Nr.		
Serie	Werkstoff	
	verzinkt	unbehandelt
	Stahl	Edelstahl
V917L01-1-	1AG	1BP

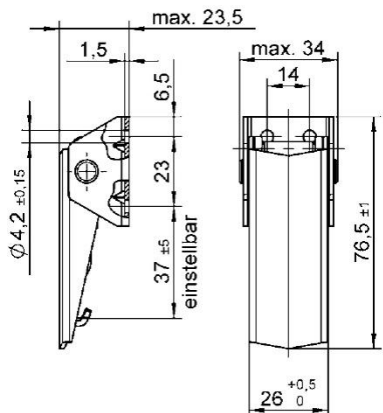


Art.Nr. V17L12 (gelocht)

Zugbelastung max. 3200 N
Betriebsbelastung bis 2200 N



Hohe Basis



Artikel Nr.		
Serie	Werkstoff	
	verzinkt	
	Stahl	
V17L12-1-	1AA	



Management
System
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108624624

Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

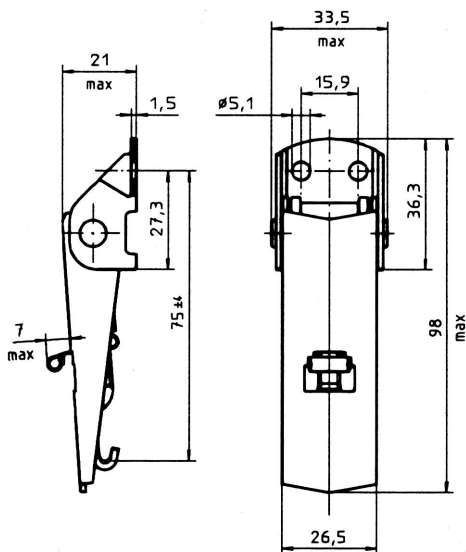
+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlussstechnik.de
www.hokon-verschlussstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar

Art.Nr. V917L01 (gelocht)
mit Sicherung

Zugbelastung max. 3600 N
Betriebsbelastung bis 2700 N

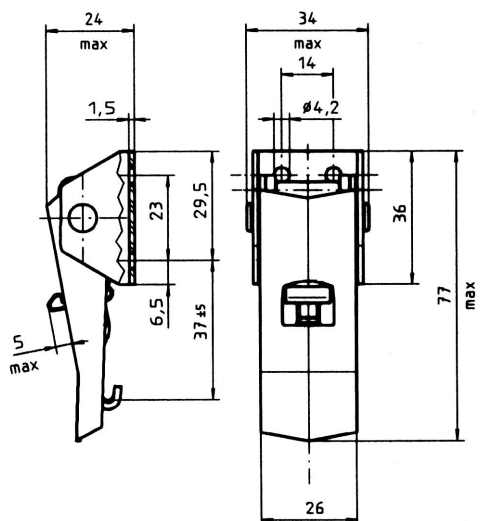
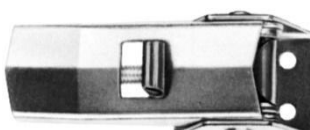
und offener Basi



Art.Nr. V17L12 (gelocht)
mit Sicherung

Zugbelastung max. 3200 N
Betriebsbelastung bis 2200 N

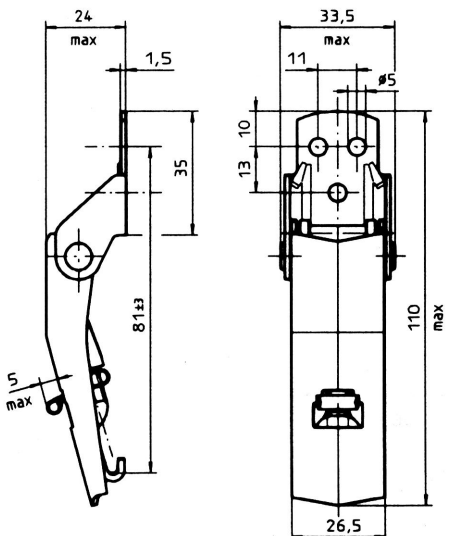
Hohe Basis



Art.Nr. 1449L02 (gelocht)
mit Sicherung

Zugbelastung max. 3600 N
Betriebsbelastung bis 2700 N

Für gewölbte Flächen (R min= 125 mm)



Artikel Nr.		
Serie	Werkstoff	
	verzinkt	unbehandelt
	Stahl	Edelstahl
1449L02-1X	1AG	1BP



Management
System
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108624624

Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

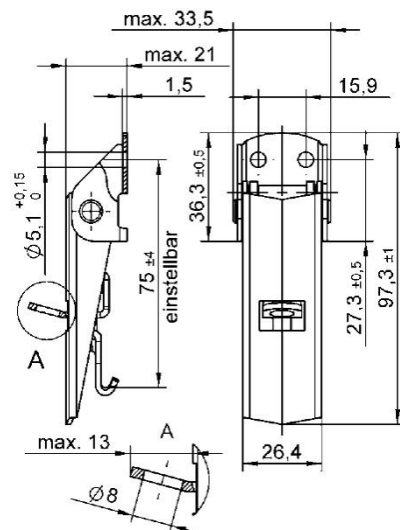
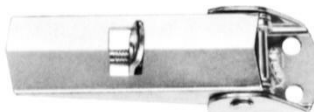
+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlusstechnik.de
www.hokon-verschlusstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar

Art.Nr. V917L01 (gelocht)

mit Schlossöse

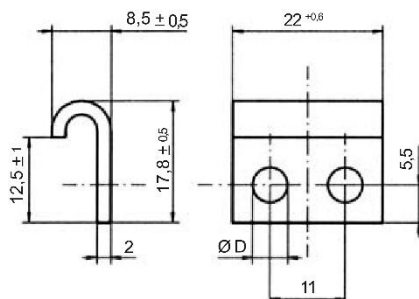
Zugbelastung max. 3200 N
Betriebsbelastung bis 2200 N



Offene Basis

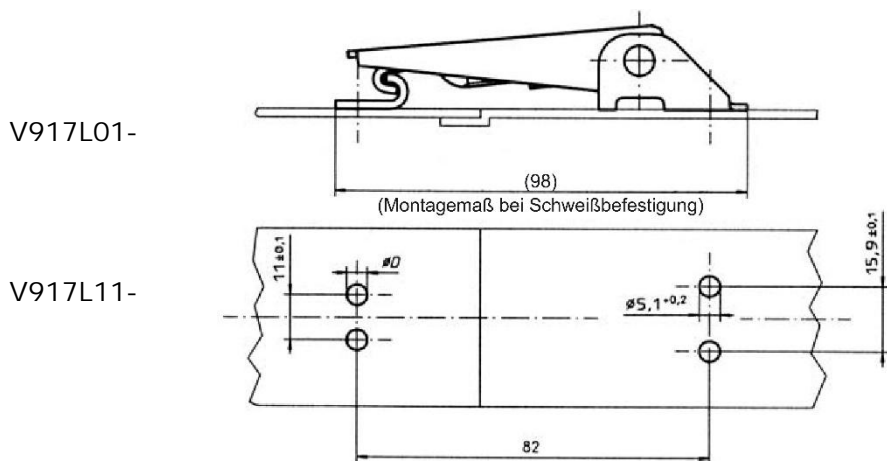
Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	verzinkt
	Stahl
V917L01-1Y	1AG

Gegenhaken zur Serie V917L01
V17L12



Artikel Nr.			Abmessungen in mm
Serie	Werkstoff		D
	verzinkt	unbehandelt	
	Stahl	Edelstahl	
V917L11-1-	3AG	-	4,2
V917L11-1-	1AG	1BP	5,1

Bohrbild für Spannverschluss offene Basis/Gegenhaken kurz



Bohrbild für Spannverschluss hohe Basis/Gegenhaken kurz

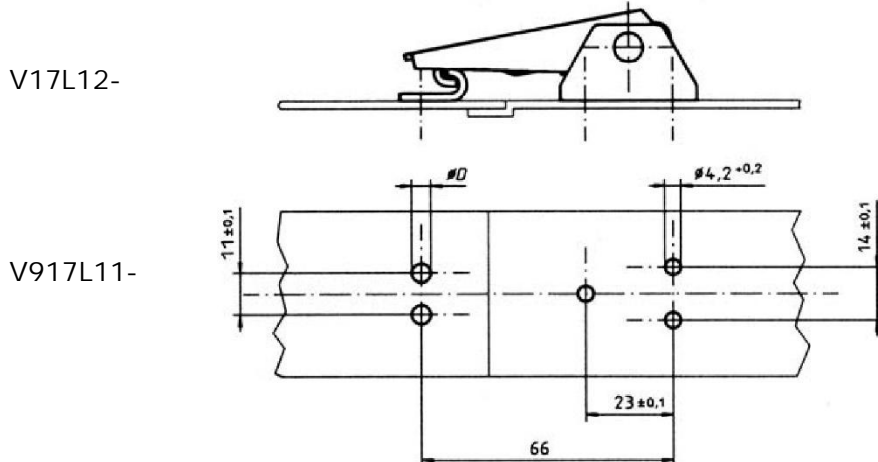


Management
System
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108624624

Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlusstechnik.de
www.hokon-verschlusstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar

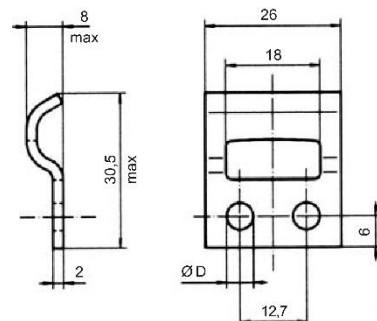


Loch- Ø und Abstand L entsprechend der Gegenhaken- und Spannverschluss-Ausführung wählen.

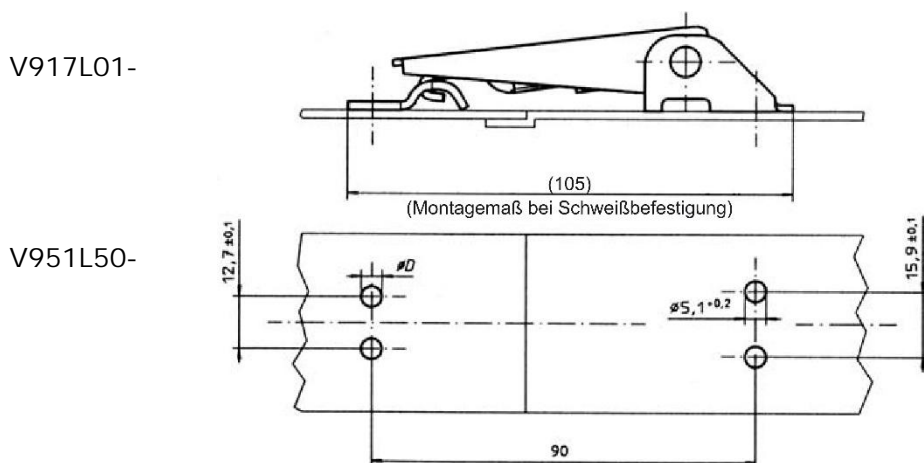
Gegenhaken zur Serie V917L01
1449L02



Artikel Nr.		Abmessungen in mm
Serie	Werkstoff	D
	verzinkt	
	Stahl	
V951L50-	1AGV	1BP
V951L50-	5AGV	-
V951L50-	-	3BP ohne Bohrung



Bohrbild für Spannverschluss offene Basis/Gegenhaken mit Führung



Bohrbild für Spannverschluss hohe Basis/Gegenhaken mit Führung



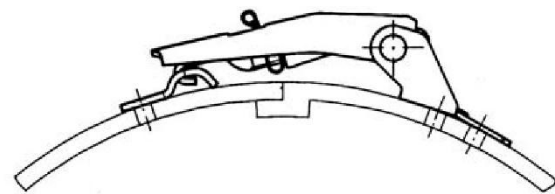
Management
System
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108624624

Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

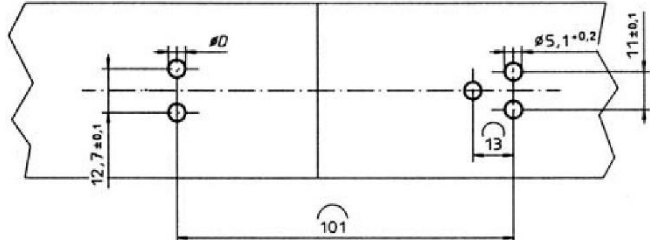
+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlusstechnik.de
www.hokon-verschlusstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar

1449L02-

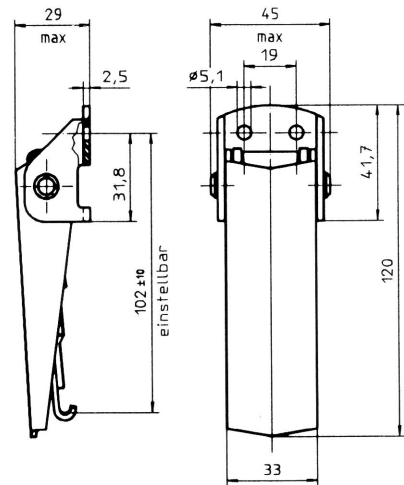
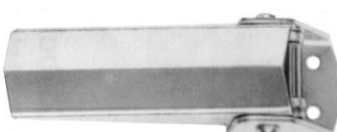


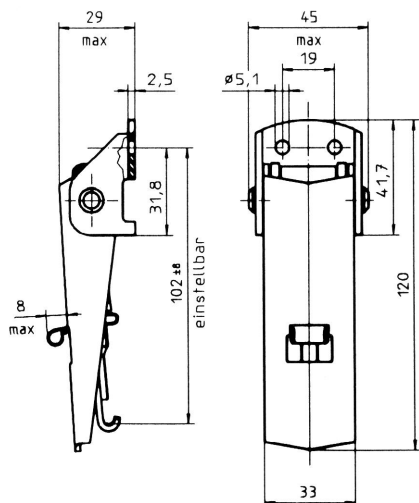
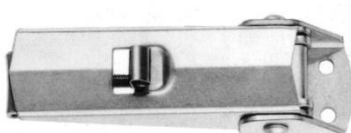
V951L50-



Loch- Ø und Abstand L entsprechend der Gegenhaken- und Spannverschluss-Ausführung wählen.

Art.Nr. V18L01 (gelocht)

 Zugbelastung max. 6000 N
 Betriebsbelastung bis 4200 N

**Art.Nr. V18L01 (geloched)
mit Sicherung**

 Zugbelastung max. 6000 N
 Betriebsbelastung bis 4200 N


Artikel Nr.			Abmessungen in mm
Serie	Werkstoff		D
	verzinkt	unbehandelt	
V18L01-1-	1AA	1BF	5,1
V18L01-1-	-	2BF	ohne Bohrung


 Management
System
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9108624624

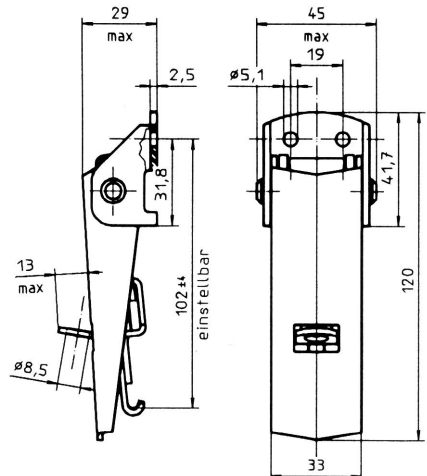
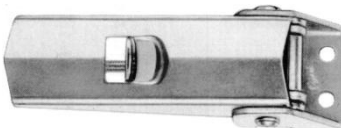
 Phone:
 Fax:
 Email:
 Homepage:

 +49 (0) 231 / 725 790 -0
 +49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlusstechnik.de
www.hokon-verschlusstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar

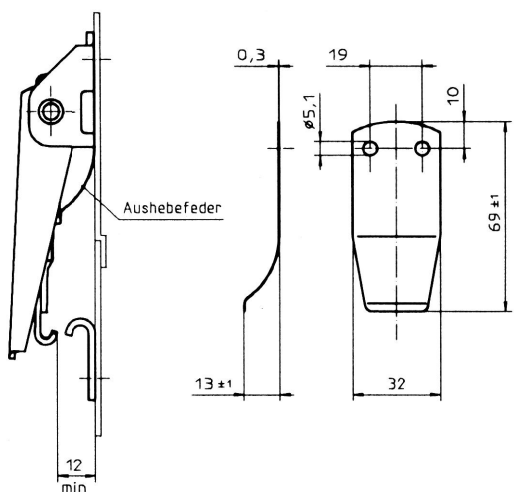
Art.Nr. V18L01 (gelocht)
mit Schlossöse

Zugbelastung max. 6000 N
Betriebsbelastung bis 4200 N



Zubehör

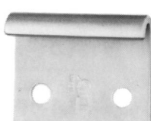
Art.Nr. V18L45



Gegenhaken zur Serie V18L01

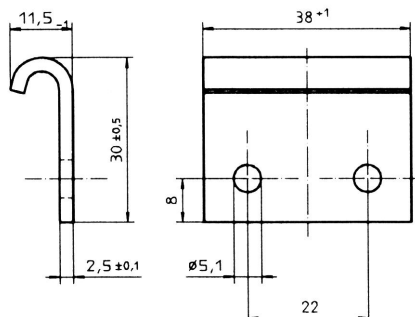
verzinkt

Edelstahl



Zugbelastung max. 6000 N
Betriebslast 4200 N

4600 N
3100 N



Artikel Nr.			Abmessungen in mm
Serie	Werkstoff		D
	verzinkt	unbehandelt	
	Stahl	Edelstahl	
V18L13-1-	1AA	1BF	5,1
V18L13-1-	-	2BF	ohne Bohrung

Bohrbild für Spannverschluss/Gegenhaken kurz



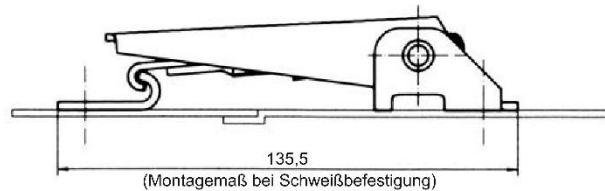
Management System ISO 14001:2015
www.turc.com

Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

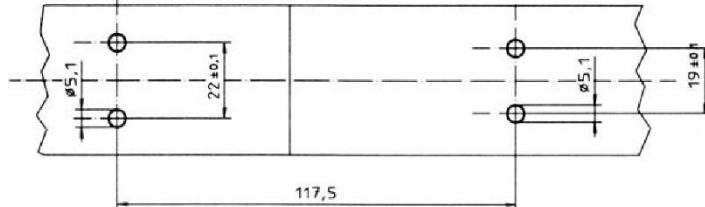
+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlusstechnik.de
www.hokon-verschlusstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar

V18L01-

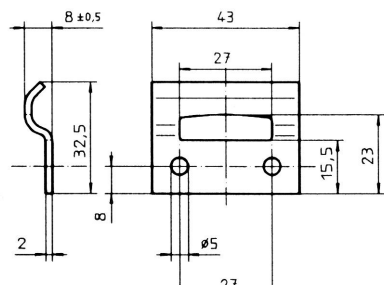


V18L13-



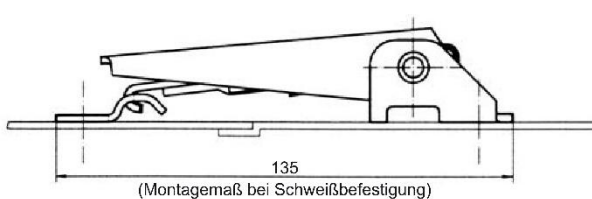
Gegenhaken zur Serie V18L01

Zugbelastung max. 4600 N
Betriebslast 3100 N

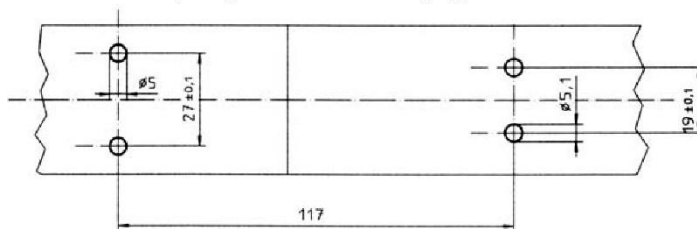


Artikel Nr.	
Serie	Werkstoff
	unbehandelt
	Edelstahl
1449L07-	1BP

V18L01-



1449L07-



Bohrbild für Spannverschluss/Gegenhaken mit Führung



Management
System
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108624624

Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

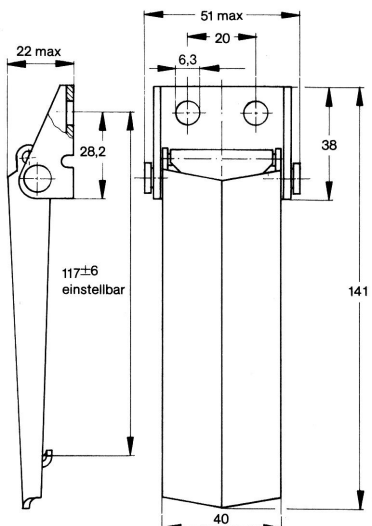
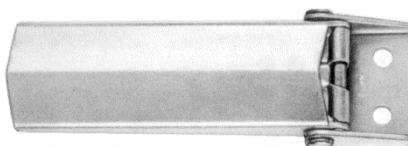
+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlusstechnik.de
www.hokon-verschlusstechnik.de

Spannverschlüsse

einstellbar

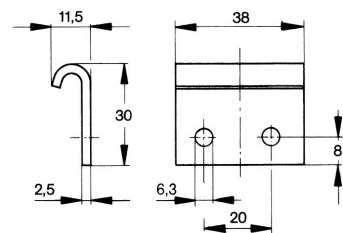
Art.Nr. V46L38 (gelocht)

Zugbelastung max. 4400 N
Betriebsbelastung bis 3000 N



Gegenhaken zur Serie V46L38

Artikel Nr.		Abmessungen in mm
Serie	Werkstoff	D
	verzinkt gelb	
	Stahl	
V46L38-1-	6AA	6,3
V46L38-1-	1AA	ohne Bohrung

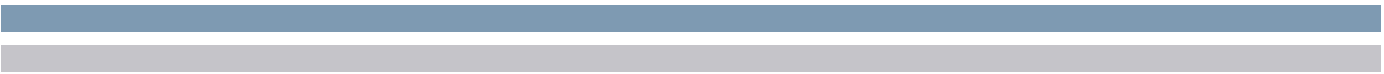


Management
System
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108624624

Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlusstechnik.de
www.hokon-verschlusstechnik.de

Spannverschlüsse einstellbar



IRISTM
Certification



Management
System
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108624624

Phone:
Fax:
Email:
Homepage:

+49 (0) 231 / 725 790 -0
+49 (0) 231 / 725 790 -10
info@hokon-verschlussstechnik.de
www.hokon-verschlussstechnik.de