



## Drehriegel





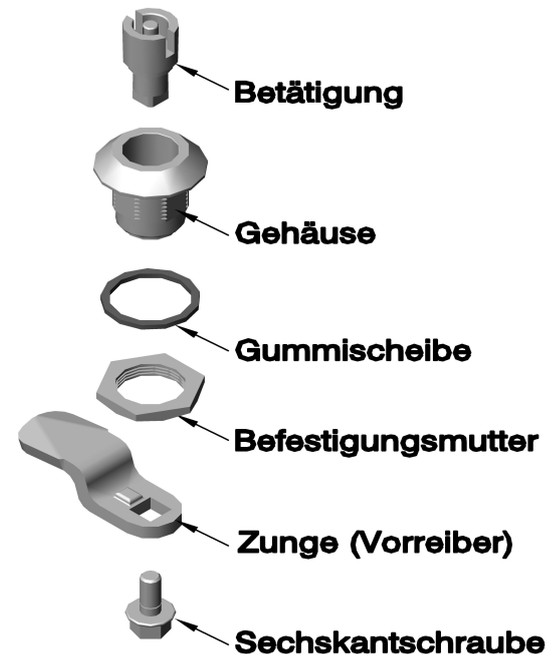
## Drehriegel

Drehriegel werden bereits durch ihre bewiesenen hohen Qualitätsmerkmale wie z.B. geprüfte Schutzart IP 65 nach IEC 529 bzw. DIN 40 050, geprüfte Korrosionsbeständigkeit nach DIN 50 958, coulometrisch geprüfte Chromschichtdicke nach DIN 50 955, in den unterschiedlichsten technischen Bereichen eingesetzt.

Laufende Kontrollen des Zinkdruckgußgefüges garantieren homogen und lunkerfreien Guß und damit außergewöhnlich hohe Abreißfestigkeit des Gehäusekopfes.

In den folgenden Bereichen werden Drehriegel bereits eingesetzt:

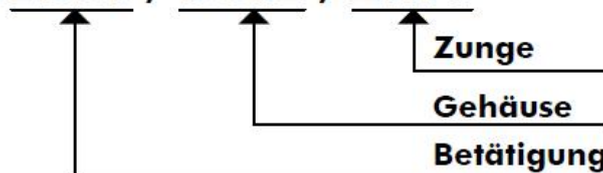
Klima und Lüftungstechnik, Schaltanlagen und Elektronik-Steuerungsbau, Meß - und Regeltechnik, Maschinenbau (Schallschutz, Hydraulik, Pneumatik, Schutzverkleidungen), EDV Anlagen, Fahrzeugbau, Geräte- sowie Apparatebau.



	GD-Zn A14 Cu1	Kurzzeichen
Zugfestigkeit	28-35	kp/mm <sup>2</sup>
Bruchdehnung	2-5	%
Schlagbiege Zähigkeit	7-11	cmkp/mm <sup>2</sup>
Scherfestigkeit	25-29	kp/mm <sup>2</sup>
Druckfestigkeit	58-65	kp/mm <sup>2</sup>
Schmelzbereich	380-386	°C
Wärmeleitfähigkeit	0,22-0,24	cal/cm sec °C
Elektro. Leitfähigkeit	15-16	m/Ohm mm <sup>2</sup>
Elastizitätsmodul	13000	kp/mm <sup>2</sup>
Linearer Ausdehnungskoeffizient	0,00027	pro °C bei 20 bis 100°C

### Bestellbeispiel:

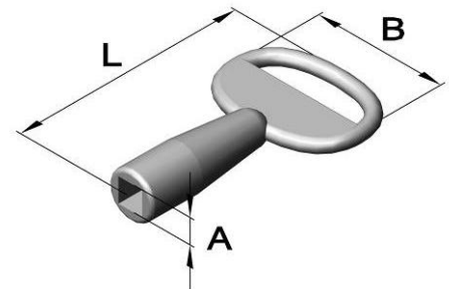
**Art.Nr. BDB3 / DG32 / ZH18**



## Drehriegel

### Mini Drehriegelschlüssel

Artikel Nr.		Abmessungen in mm		
Serie	Werkstoff	A	B	L
	Zamak			
für Vierkantbetätigung „BVK“				
SVK 6	schwarz beschichtet	□6,2	34	55
für Dreikantbetätigung „BDK“				
SDK 6,5	schwarz beschichtet	Δ6,5	34	55

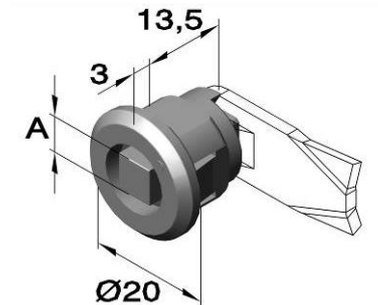
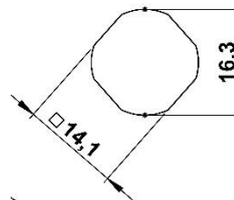


### Clip Mini Drehriegel „CD“

Schließweg 90°

für Blechstärke 0,8-1,5mm

ab 2000 Stück auf Anfrage

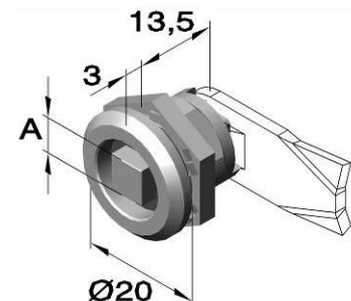
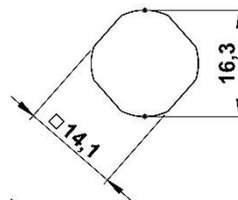


Art.Nr. für die Zunge (Art.Nr. MZH) bitte ergänzen

Artikel Nr.			Werkstoff	Abmessungen in mm
Serie	Betätigung	Zunge	schwarz	A
			Kunststoff	
CDG-20	/ BVK 6 /	Nr. ergänzen	.87	□6
CDG-20	/ BDK 6 /	Nr. ergänzen	.87	Δ6,5
CDG-20	/ BS /	Nr. ergänzen	.87	1,5

### Mini Drehriegel „DG“

Schließweg 90°

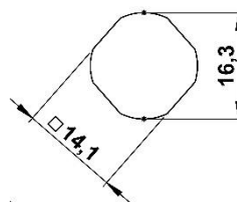


Art.Nr. für die Zunge (Art.Nr. MZH) bitte ergänzen

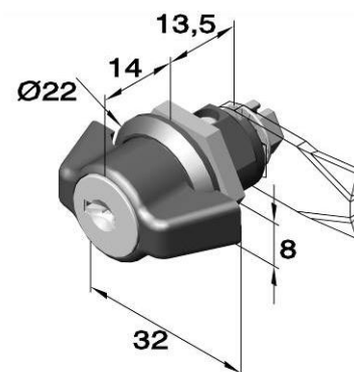
Artikel Nr.				Werkstoff				Abmessungen in mm
Serie	Ausführung	Betätigung	Zunge	Zamak		Edelstahl	Kunststoff	A
				verchromt	schwarz beschichtet			
DG-20	.01	/ BVK 6 /	Nr. ergänzen	.53	.57	.30	.87	□6
DG-20	.01	/ BDK 6 /	Nr. ergänzen	.53	.57	.30		Δ6,5
DG-20	.01	/ BS	Nr. ergänzen	.53	.57	.30	.87	6,5

## Drehriegel

### Mini Flügel Drehriegel „FD“ Schließweg 90°



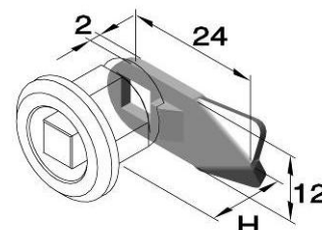
Art.Nr. für die Zunge (Art.Nr MZH) bitte ergänzen



Serie	Ausführung	Artikel Nr.		Schließart
		Werkstoff		
		verchromt	schwarz	
FD-32	- 00	.53	.57	ohne Schloss
FD-32	- 01	.53	.57	gleich schließend (mit gleichen Schlüsseln)
FD-32	- 02	.53	.57	verschieden schließend (mit verschiedenen Schlüsseln)

### Mini Zunge „MZH“ Schließweg 90°

Art.Nr. für die Betätigung und Gehäuse bitte ergänzen

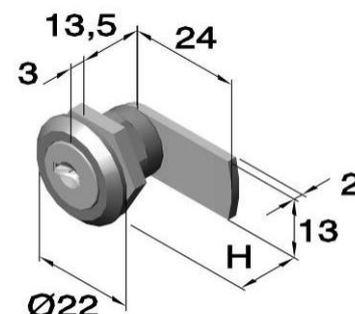


Serie	Artikel Nr.		Abmessungen in mm
	Werkstoff		H
	Stahl	verzinkt	
MZH 7,5-24	.04		7,5
MZH 13,5-24	.04		13,5
MZH 19,5-24	.04		19,5

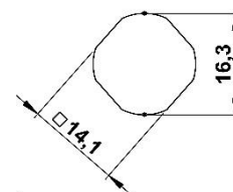
## Drehriegel

### Mini Drehriegel abschließbar „DA“

Schließweg 90°



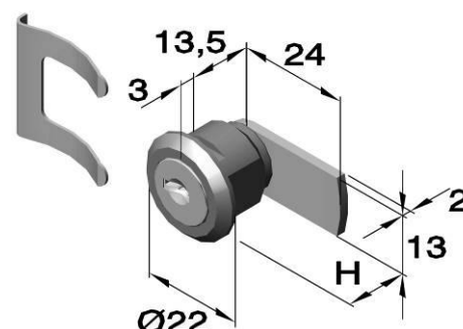
Art.	Ausführung	Artikel Nr.		Abmessungen in mm	Schließart
		Werkstoff			
		verchromt Zamak	schwarz Kunststoff	H	
DA 22	-01	.53	.87	7,5	gleich schließend (mit gleichen Schlüsseln)
DA 22	-02	.53	.87	13,5	gleich schließend (mit gleichen Schlüsseln)
DA 22	-03	.53	.87	19,5	gleich schließend (mit gleichen Schlüsseln)
DA 22	-04	.53	.87	7,5	verschieden schließend (mit verschiedenen Schlüsseln)
DA 22	-05	.53	.87	13,5	verschieden schließend (mit verschiedenen Schlüsseln)
DA 22	-06	.53	.87	19,5	verschieden schließend (mit verschiedenen Schlüsseln)



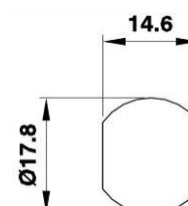
### Mini Drehriegel abschließbar „DA 22F“

Schließweg 90°

ab 100 Stück auf Anfrage



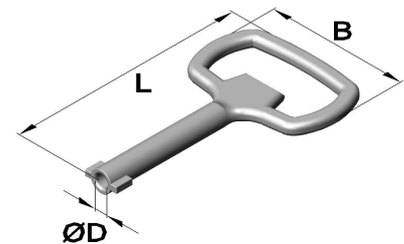
Art.	Ausführung	Artikel Nr.		Abmessungen in mm	Schließart
		Werkstoff			
		verchromt Zamak		H	
DA 22F	-01	.53		7,5	gleich schließend (mit gleichen Schlüsseln)
DA 22F	-02	.53		13,5	gleich schließend (mit gleichen Schlüsseln)
DA 22F	-03	.53		19,5	gleich schließend (mit gleichen Schlüsseln)
DA 22F	-04	.53		7,5	verschieden schließend (mit verschiedenen Schlüsseln)
DA 22F	-05	.53		13,5	verschieden schließend (mit verschiedenen Schlüsseln)
DA 22F	-06	.53		19,5	verschieden schließend (mit verschiedenen Schlüsseln)



## Drehriegel

### Drehriegelschlüssel

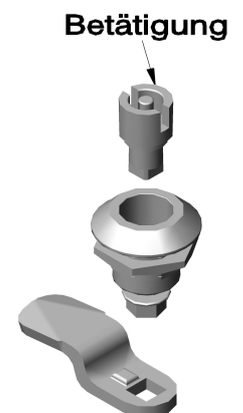
Artikel Nr.		Abmessungen in mm	
Serie	Werkstoff	D	L
	schwarz		
für Doppelbartbetätigung „BDB“			
SDB 3	Zamak	Ø3,2	90
SDB 5	Zamak	Ø5,2	90
für Dreikantbetätigung „BDK“			
SDK 7	Zamak	Δ7,2	78
SDK 8	Zamak	Δ8,2	78
für Vierkantbetätigung „BVK“			
SVK 7	Zamak	□7,2	78
SVK 8	Zamak	□8,2	78



### Betätigungen

Edelstahl (V4A) unbehandelt auf Anfrage

Artikel Nr.					Abmessungen in mm	Betätigungen
Serie	Werkstoff					
	verchromt	schwarz			A	
	Zamak		Edelstahl	Kunststoff		
Betätigung Vierkant						
BVK 7	verchromt	.57	VA	KST	□7	
BVK 8	verchromt	.57	VA	KST	□8	
BVK 8 S	verchromt	-	VA	-	□8	
Betätigung Dreikant						
BDK 7	verchromt	.57	VA	-	Δ7	
BDK 8	verchromt	.57	VA	KST	Δ8	
Betätigung Doppelbart						
BDB 3	verchromt	.57	VA	KST	Ø3	
BDB 5	verchromt	.57	VA	KST	Ø5	



## Drehriegel

### Drehriegel Gehäuse „DG“

starke Ausführung, Schließweg 90°

Material und Oberfläche:

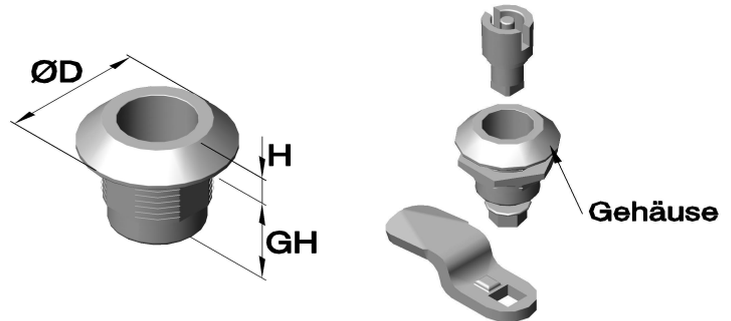
Zinkdruckguss (Zamak) verchromt

Zinkdruckguss (Zamak) schwarz beschichtet

Edelstahl (V2A) unbehandelt

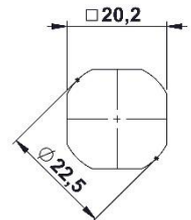
Edelstahl (V4A) unbehandelt auf Anfrage

Kunststoff (KST) schwarz



Art.Nr. für die Betätigung und Zunge bitte ergänzen

Artikel Nr.					Abmessungen in mm		
Serie	Werkstoff				Ø D	GH	H
	verchromt Zamak	schwarz Zamak	unbehandelt Edelstahl	schwarz Kunststoff			
DG 28-4	verchromt	.57	VA	KST	28	18	4
DG 30	verchromt	-	-	-	30	18	4
DG 32	verchromt	.57	VA	KST	32	18	6



verlängertes

### Drehriegel Gehäuse „DG“

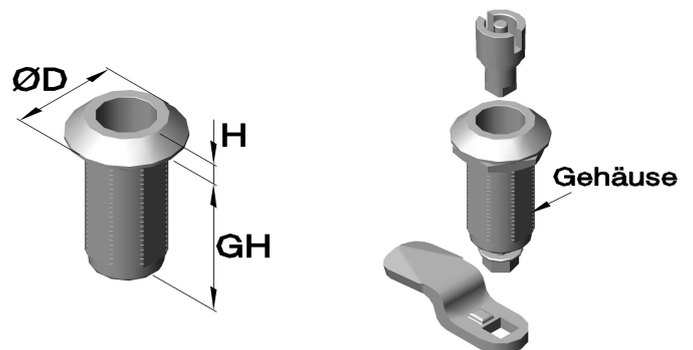
starke Ausführung, Schließweg 90°

Material und Oberfläche:

Zinkdruckguss (Zamak) verchromt

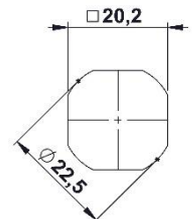
Edelstahl (V2A) unbehandelt

Edelstahl (V4A) unbehandelt auf Anfrage



Art.Nr. für die Betätigung und Zunge bitte ergänzen

Artikel Nr.			Abmessungen in mm		
Serie	Werkstoff		Ø D	GH	H
	verchromt Zamak	unbehandelt Edelstahl			
DG 32-30/1	verchromt	VA	32	30	6
DG 32-36/1	verchromt	VA	32	36	6
DG 32-40/1	verchromt	VA	32	40	6
DG 32-50/1	verchromt	VA	32	50	6
DG 32-60/1	verchromt	VA	32	60	6

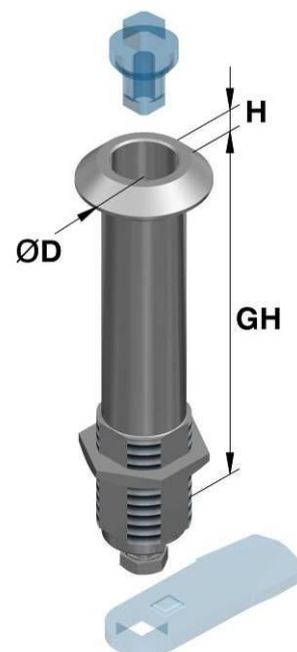
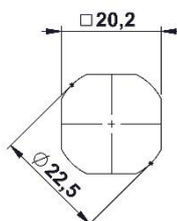


## Drehriegel

### verlängertes Drehriegel Gehäuse

starke Ausführung, Schließweg 90°

Material und Oberfläche:  
 Stahl verzinkt auf Anfrage  
 Stahl schwarz beschichtet  
 Edelstahl (V2A) unbehandelt  
 Edelstahl (V4A) unbehandelt auf Anfrage



Art.Nr. für die Betätigung und Zunge bitte ergänzen

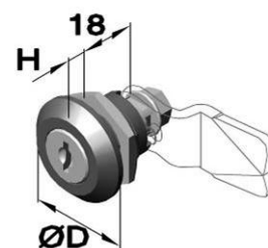
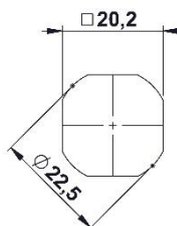
Artikel Nr.			Abmessungen in mm			
Serie	Werkstoff		Ø D	H	GH	
	beschichtet Stahl	unbehandelt Edelstahl				
82.1000	.07	.30	32	6	80	auf Anfrage
82.1001	.07	.30	32	6	100	

Andere Längen auf Anfrage möglich.

### Drehriegel abschließbar „DA“

starke Ausführung, Schließweg 90°

Material und Oberfläche:  
 Zinkdruckguss (Zamak) verchromt  
 Edelstahl seewasserfest (V4A) unbehandelt  
 Zinkdruckguss (Zamak) schwarz beschichtet  
 Kunststoff (KST) schwarz



Art.Nr. für die Zunge (Art.Nr. ZH) bitte ergänzen

Artikel Nr.						Abmessungen in mm		Schließart
Serie	Ausführung	Werkstoff				Ø D	H	
		verchromt Zamak	unbehandelt Edelstahl	beschichtet Zamak	schwarz Kunststoff			
DA 28	-01	verchromt	.35	.57	KST	28	6	gleich schließend (mit gleichen Schlüsseln)
DA 32	-01	verchromt	-	.57	KST	32	6	gleich schließend (mit gleichen Schlüsseln)
DA 28	-02	verchromt	.35	.57	KST	28	6	verschieden schließend (mit verschiedenen Schlüsseln)
DA 32	-02	verchromt	-	.57	KST	32	6	verschieden schließend (mit verschiedenen Schlüsseln)

## Drehriegel

### Flügelgriff Drehriegel „FG“

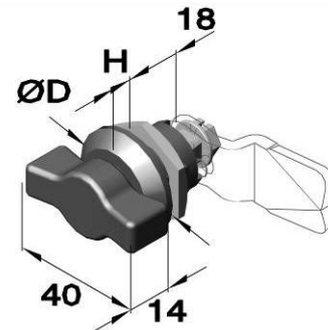
starke Ausführung, Schließweg 90°

Material und Oberfläche:

Zinkdruckguss (Zamak) verchromt

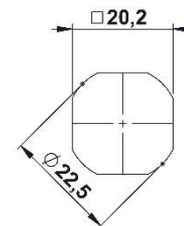
Zinkdruckguss (Zamak) schwarz beschichtet

Kunststoff (KST) schwarz



Art.Nr. für die Zunge (Art.Nr. ZH) bitte ergänzen

Serie	Ausführung	Artikel Nr.		Abmessungen in mm	
		Werkstoff		Ø D	H
		schwarz Zamak	schwarz Kunststoff		
FG /	DG 28-4	.57	.87	28	4
FG /	DG 32	.57	.87	32	6



### Flügel Drehriegel „FD“

starke Ausführung, Schließweg 90°

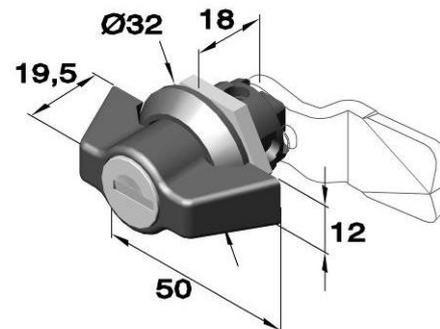
Material und Oberfläche:

Zinkdruckguss (Zamak) verchromt

Zinkdruckguss (Zamak) schwarz beschichtet

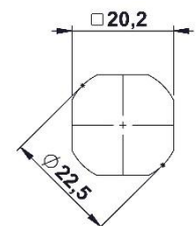
Edelstahl seewasserfest (V4A) unbehandelt

Kunststoff (KST) schwarz



Art.Nr. für die Zunge (Art.Nr. ZH) bitte ergänzen

Serie	Ausführung	Artikel Nr.				Schließbart
		Werkstoff				
		verchromt Zamak	schwarz Zamak	unbehandelt Edelstahl	schwarz Kunststoff	
FD-50	- 00	.53	.57	.30	.87	ohne Schloss
FD-50	- 01	.53	.57	.30	.87	gleich schließend (mit gleichen Schlüsseln)
FD-50	- 02	.53	.57	.30	.87	verschieden schließend (mit verschiedenen Schlüsseln)



## Drehriegel

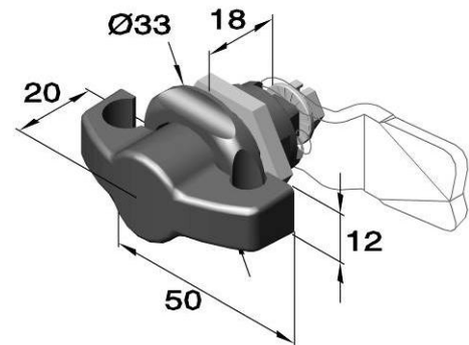
### Flügel Drehriegel für Vorhangschlösser „FDV-50“

starke Ausführung, Schließweg 90°

Für Bügelmaß Ø4,5-Ø10mm

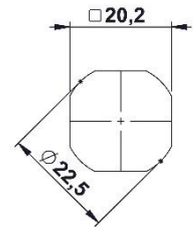
Material und Oberfläche:

Zinkdruckguss (Zamak) schwarz gepulvert  
Edelstahl seewasserfest (V4A) unbehandelt



Art.Nr. für die Zunge (Art.Nr ZH) bitte ergänzen

Artikel Nr.		Werkstoff	
		unbehandelt	schwarz
Serie		Edelstahl	Zamak
FDV-50		.35	.57



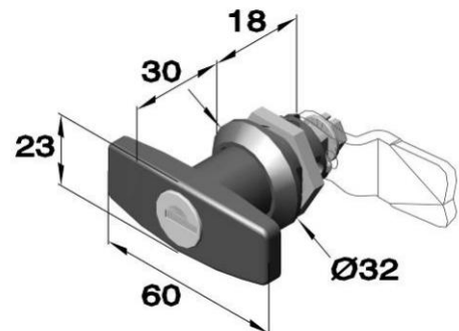
### Drehriegel-Knebelgriff „DK-60“

starke Ausführung, Schließweg 90°

Material und Oberfläche:

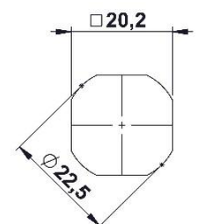
Kunststoff (KST) schwarz-(Griff)  
Zinkdruckguss (Zamak) schwarz gepulvert-(Gehäuse)

verschieden schließend ab 100 Stück



Art.Nr. für die Zunge (Art.Nr ZH) bitte ergänzen

Artikel Nr.			Schließart
Serie	Ausführung	Werkstoff	
		Zamak	
DK-60	-00	.57	gleich schließend (mit gleichen Schlüsseln)
DK-60	-01	.57	verschieden schließend (mit verschiedenen Schlüsseln)
DK-60	-02	.57	



## Drehriegel

### Drehriegel-Knebelgriff „DK-80“

starke Ausführung, Schließweg 90°

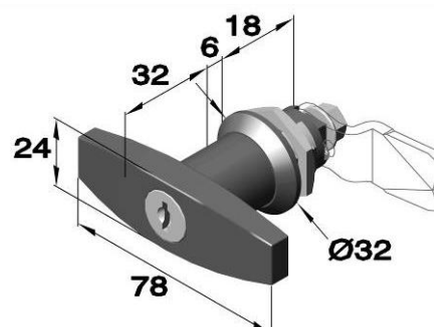
Material und Oberfläche:

Zinkdruckguss (Zamak) verchromt

Zinkdruckguss (Zamak) schwarz beschichtet

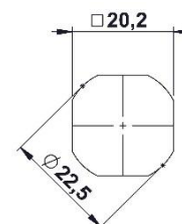
Edelstahl seewasserfest (V4A) unbehandelt

Kunststoff (KST) schwarz



Art.Nr. für die Zunge (Art.Nr ZH) bitte ergänzen

Artikel Nr.		Werkstoff				Schließart
Serie	Ausführung	verchromt Zamak	schwarz Zamak	unbehandelt Edelstahl	schwarz Kunststoff	
DK-80	-00	verchromt	.57	VA	schwarz	ohne Schloss
DK-80	-01	verchromt	.57	VA	schwarz	gleich schließend (mit gleichen Schlüsseln)
DK-80	-02	verchromt	.57	VA	schwarz	verschieden schließend (mit verschiedenen Schlüsseln)



### Drehriegel-Hebelgriff „DH“

starke Ausführung, Schließweg 90°

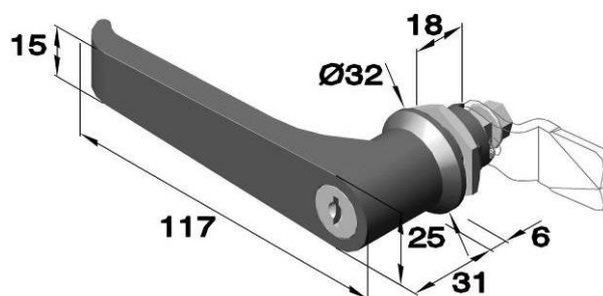
Material und Oberfläche:

Zinkdruckguss (Zamak) verchromt

Zinkdruckguss (Zamak) schwarz beschichtet

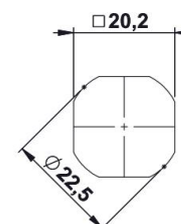
Edelstahl seewasserfest (V4A) unbehandelt

Kunststoff (KST) schwarz



Art.Nr. für die Zunge (Art.Nr ZH) bitte ergänzen

Artikel Nr.		Werkstoff				Schließart
Serie	Ausführung	verchromt Zamak	schwarz Zamak	unbehandelt Edelstahl	schwarz Kunststoff	
DH-12	-00	verchromt	.57	VA	schwarz	ohne Schloss
DH-12	-01	verchromt	.57	VA	schwarz	gleich schließend (mit gleichen Schlüsseln)
DH-12	-02	verchromt	.57	VA	schwarz	verschieden schließend (mit verschiedenen Schlüsseln)

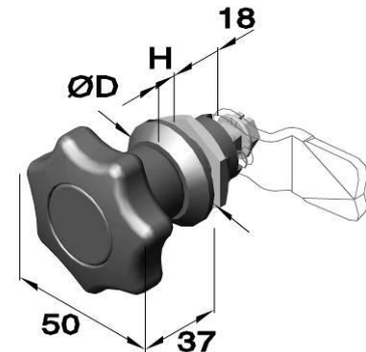


## Drehriegel

### Sterngriff Drehriegel „SG“

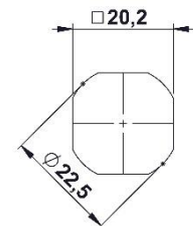
starke Ausführung, Schließweg 90°

Material und Oberfläche:  
Kunststoff (KST) schwarz-(Griff)  
Zinkdruckguss (Zamak) schwarz gepulvert-(Gehäuse)



Art.Nr. für die Zunge(Art.Nr. ZH) bitte ergänzen

Artikel Nr.			Abmessungen in mm	
Serie	Ausführung	Werkstoff	Ø D	H
		schwarz Kunststoff		
SG /	DG 28-4	.87	28	4
SG /	DG 32	.87	32	6

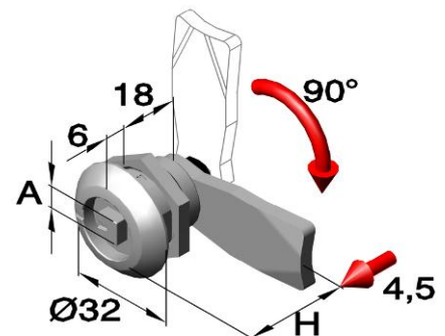


### Kompression Drehriegel „KD-18“

mit Feder und Dichtung, Schließweg 90°

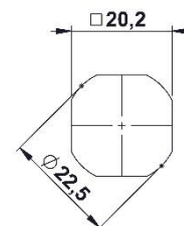
Kompressionsweg 4,5mm

Material und Oberfläche:  
Zinkdruckguss (Zamak) schwarz gepulvert



Art.Nr. für die Zunge ohne Nase (Art.Nr. ZH) bitte ergänzen

Artikel Nr.			Werkstoff	Abmessungen in mm
Serie	Betätigung	Zunge	schwarz Zamak	A
		KD-18 / BDB 3 /	Nr. ergänzen	.57
KD-18 / BDB 5 /	Nr. ergänzen	.57	Ø5	
KD-18 / BDK 8 /	Nr. ergänzen	.57	Δ8	
KD-18 / BVK 8/	Nr. ergänzen	.57	□8	



## Drehriegel

### Kompression Drehriegel „KD-32“

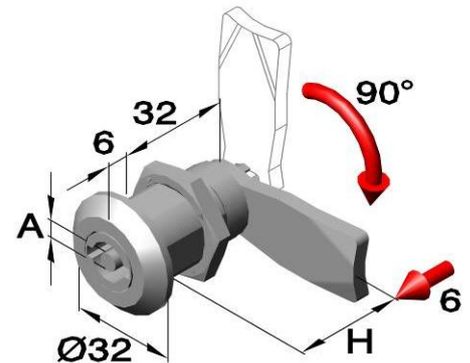
mit Feder und Dichtung, Schließweg 90°

Kompressionsweg 6mm

Material und Oberfläche:

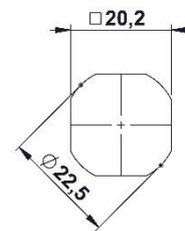
Zinkdruckguss (Zamak) schwarz gepulvert

Edelstahl seewasserfest (V4A) unbehandelt



Art.Nr. für die Zunge (Art.Nr. ZH) bitte ergänzen

Artikel Nr.			Werkstoff		Abmessungen in mm
Serie	Betätigung	Zunge	unbehandelt Edelstahl	schwarz Zamak	
KD-32	/ BDB 3 /	Nr. ergänzen	.30	.57	A Ø3
KD-32	/ BDB 5 /	Nr. ergänzen	.30	.57	Ø5
KD-32	/ BDK 7 /	Nr. ergänzen	-	.57	Δ7
KD-32	/ BDK 8 /	Nr. ergänzen	-	.57	Δ8
KD-32	/ BVK 7 /	Nr. ergänzen	-	.57	□7
KD-32	/ BVK 8 /	Nr. ergänzen	.30	.57	□8



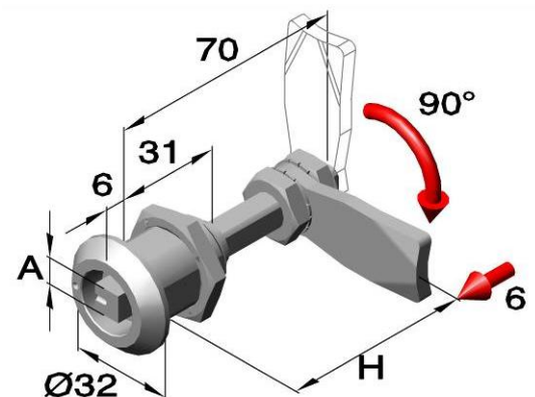
### Kompression Drehriegel „KD-70“

mit Feder und Dichtung, Schließweg 90°

Kompressionsweg 6mm

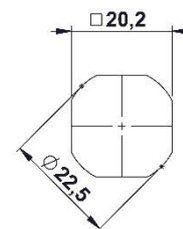
Material und Oberfläche:

Zinkdruckguss (Zamak) schwarz gepulvert



Art.Nr. für die Zunge ohne Nase (Art.Nr. ZH) bitte ergänzen

Artikel Nr.			Werkstoff	Abmessungen in mm
Serie	Betätigung	Zunge	schwarz Zamak	
KD-70	/ BDB 3 /	Nr. ergänzen	.57	A Ø3
KD-70	/ BDB 5 /	Nr. ergänzen	.57	Ø5
KD-70	/ BDK 7 /	Nr. ergänzen	.57	Δ7
KD-70	/ BDK 8 /	Nr. ergänzen	.57	Δ8
KD-70	/ BVK 7 /	Nr. ergänzen	.57	□7
KD-70	/ BVK 8 /	Nr. ergänzen	.57	□8



## Drehriegel

### Zunge „ZH“ Schließweg 90° starke Ausführung

Material und Oberfläche:

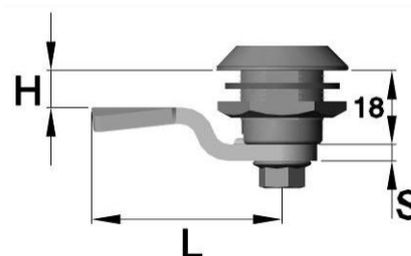
Stahl verzinkt

Edelstahl (V2A) unbehandelt

Edelstahl seewasserfest (V4A) unbehandelt (ab 500 Stück auf Anfrage)

Art.Nr. für die Betätigung und Gehäuse bitte ergänzen

Serie	Artikel Nr.		Abmessungen in mm			
	Werkstoff		H	L	B	S
Stahl	Edelstahl					
ZH 4-45	verzinkt	-	3	45	19	4
ZH 6-45	verzinkt	VA	6	45	19	4
ZH 8-45	verzinkt	-	8	45	19	4
ZH 10-45	verzinkt	VA	10	45	19	4
ZH 13-45	verzinkt	-	13	45	19	4
ZH 14-45	verzinkt	VA	14	45	19	4
ZH 16-45	verzinkt	-	16	45	19	4
ZH 18-35	verzinkt	-	18	34	19	4
ZH 18-45	verzinkt	VA	18	45	19	4
ZH 20-35	verzinkt	-	20	35	19	4
ZH 20-45	verzinkt	VA	20	45	19	4
ZH 22-35	verzinkt	-	22	35	19	4
ZH 22-45	verzinkt	VA	22	45	19	4
ZH 24-45	verzinkt	VA	24	45	19	4
ZH 26-45	verzinkt	VA	26	45	19	4
ZH 28-35	verzinkt	-	28	35	19	4
ZH 28-45	verzinkt	VA	28	45	19	4
ZH 30-45	verzinkt	-	30	45	19	4
ZH 32-45	verzinkt	-	32	45	19	4
ZH 34-45	verzinkt	-	34	45	19	4
ZH 35-45	verzinkt	-	35	45	19	4
ZH 36-45	verzinkt	-	36	45	19	4
ZH 38-45	verzinkt	-	38	45	19	4
ZH 40-45	verzinkt	-	40	45	19	4
ZH 42-45	verzinkt	-	42	45	19	4
ZH 44-45	verzinkt	-	44	45	19	4
ZH 45-45	verzinkt	-	45	45	19	4
ZH 47-45	verzinkt	-	45	45	19	4
ZH 50-45	verzinkt	-	50	45	19	4



## Drehriegel

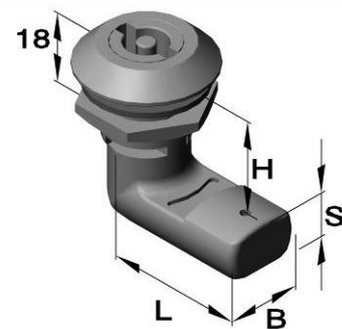
### Kunststoffzunge „KTZ“ Schließweg 90° starke Ausführung

Material und Oberfläche:  
Kunststoff (KST) schwarz



Art.Nr. für die Betätigung und Gehäuse bitte ergänzen

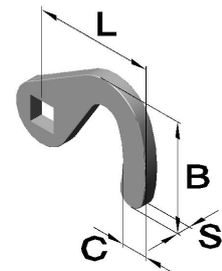
Artikel Nr.		Abmessungen in mm			
Serie	Werkstoff	H	L	B	S
	schwarz Kunststoff				
KTZ 18-35	.87	18	35	19	12
KTZ 20-35	.87	20	35	19	12
KTZ 22-35	.87	22	35	19	12
KTZ 24-35	.87	24	35	19	12
KTZ 28-35	.87	28	35	19	12



### Hakenzunge „HZ“

Material und Oberfläche:  
Stahl verzinkt

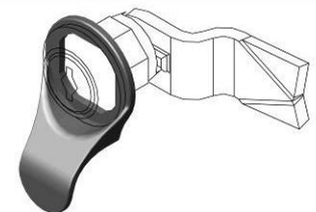
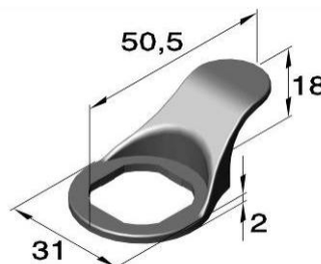
Artikel Nr.			Abmessungen in mm			
Art.	Ausführung	Werkstoff Stahl	L	B	C	S
HZ	18-36	verzinkt	36	33	8	4



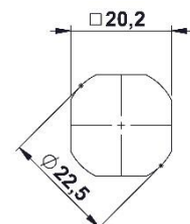
### Fingergriff „FP“ für Drehriegel

Material und Oberfläche:  
Kunststoff (KST) schwarz

Bei dem Einsatz des Fingergriffes  
verringert sich das H-Maß um 2mm.



Artikel Nr.		Werkstoff
Serie		schwarz
		Kunststoff
FP-28		.87
FP-32		.87

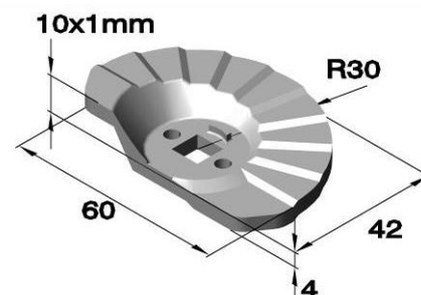


## Drehriegel

### Drehriegel Stufenscheibe „DS“ Schließweg 180°

Stufenriegel von 0-10 mm

Material und Oberfläche:  
Zinkdruckguss (Zamak) verzinkt



Art.Nr. für die Betätigung und Gehäuse bitte ergänzen

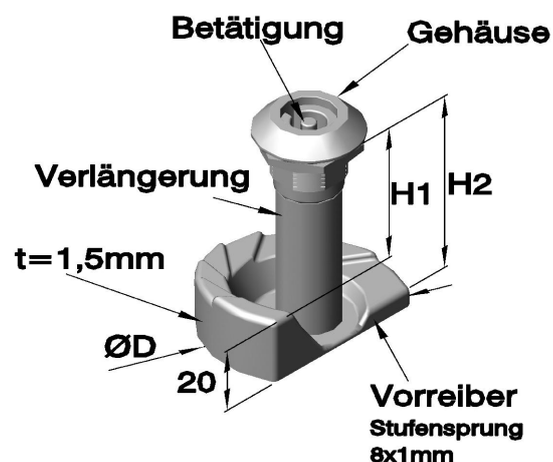
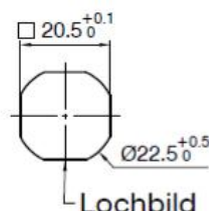
Artikel Nr.		
Serie	Ausführung	Werkstoff
		Zamak
DS-60	.01	verzinkt
		.04

### Vorreiber „DV“

Drehriegelverlängerung, mit Stufenriegel von 17-65 mm  
Schließweg 180°

Art.Nr. für die Betätigung und Gehäuse bitte ergänzen

Material und Oberfläche:  
Stahl verzinkt  
Edelstahl unbehandelt



Artikel Nr.			Abmessungen in mm		
Art.	Ausführung	Werkstoff Stahl	H1	H2	Ø D
DV	17-25	verzinkt	17	25	60
DV	22-30	verzinkt	22	30	60
DV	27-35	verzinkt	27	35	60
DV	32-40	verzinkt	32	40	60
DV	37-45	verzinkt	37	45	60
DV	42-50	verzinkt	42	50	60
DV	47-55	verzinkt	47	55	60
DV	52-60	verzinkt	52	60	60
DV	57-65	verzinkt	57	65	60



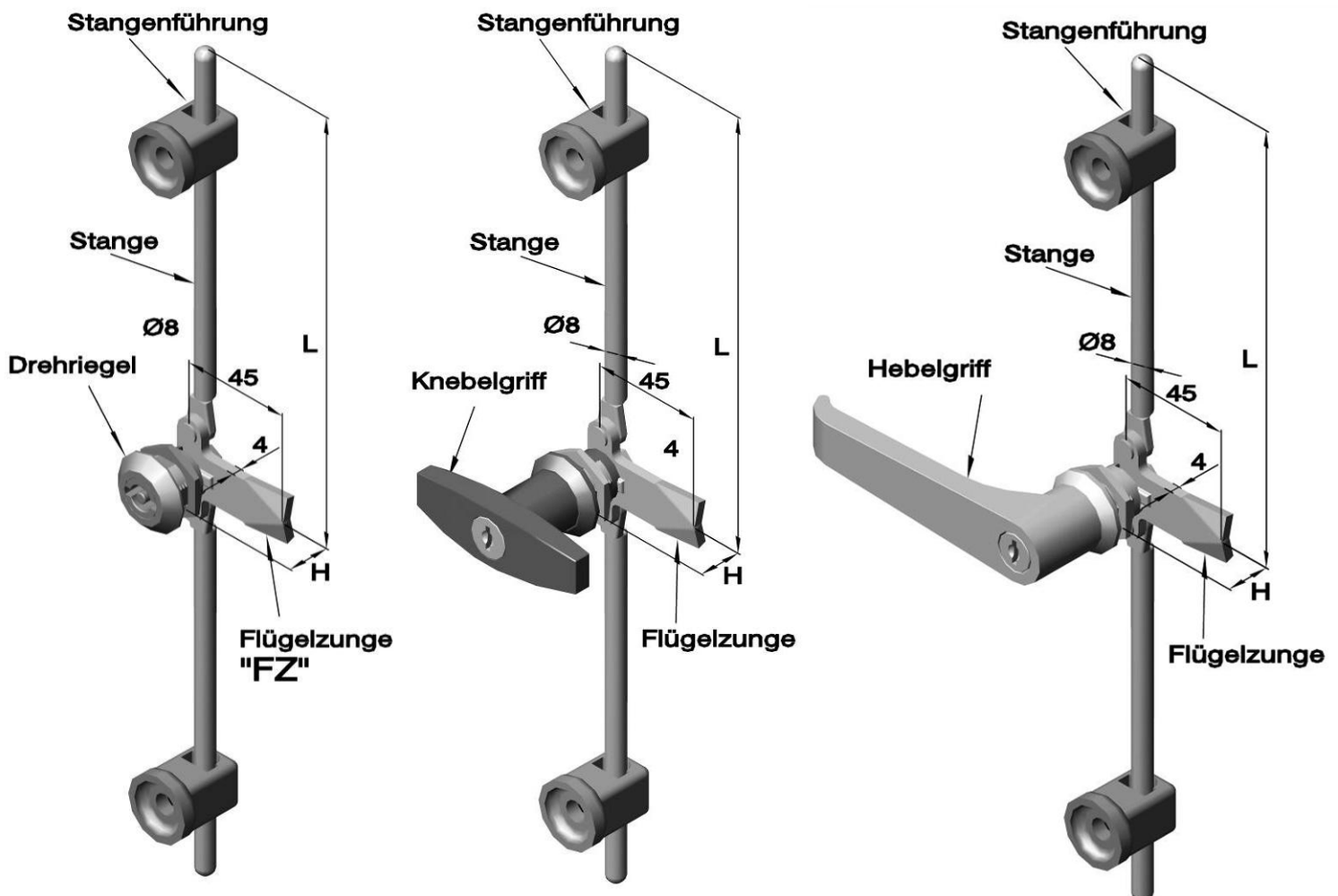
## Drehriegel

Kombinationsbeispiele:

mit Drehriegel: "DG"

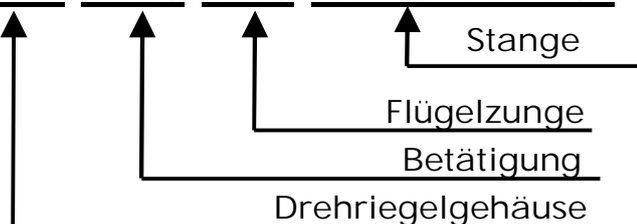
mit Knebelgriff: "DK"

mit Hebelgriff: "DH"



Bestellbeispiel:

Art. Nr. DG32/BDB3/FZ18/SR-05-00.01.04

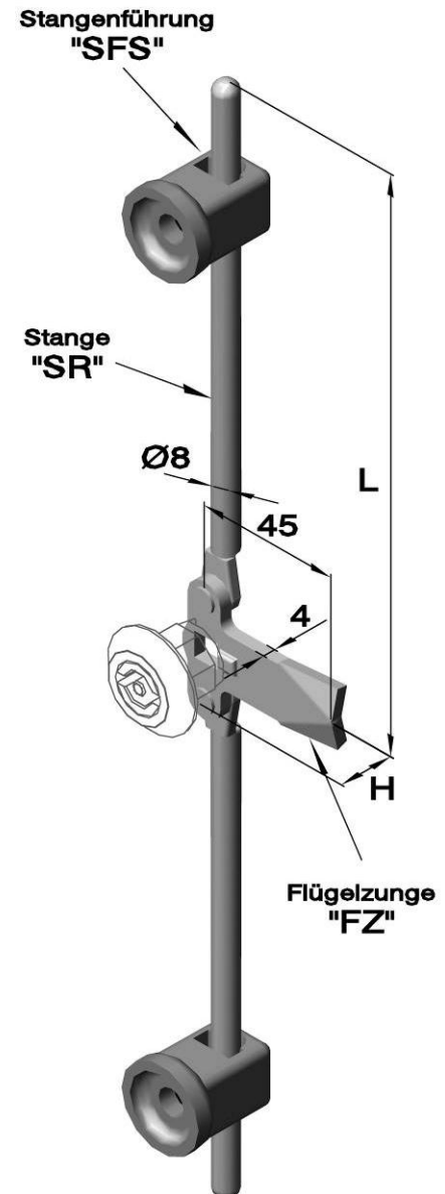


## Drehriegel

### Flügelzunge „FZ“ für Drehriegel

Material und Oberfläche:  
Stahl verzinkt  
Edelstahl (V2A) unbehandelt

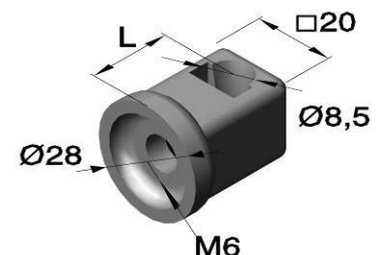
Artikel Nr.		Abmessungen in mm	
Serie	Werkstoff		H
	verzinkt		
	Stahl	Edelstahl	
FZ 6	verzinkt		6
FZ 10	verzinkt		10
FZ 18	verzinkt		18
FZ 20	verzinkt		20
FZ 22	verzinkt	VA	22
FZ 24	verzinkt		24
FZ 25	verzinkt		25
FZ 26	verzinkt		26
FZ 28	verzinkt	VA	28
FZ 30	verzinkt		30
FZ 32	verzinkt		32
FZ 36	verzinkt		36
FZ 38	verzinkt		38



### Stangenführung „SFS“ Stange (SR)

Material und Oberfläche:  
Kunststoff (KST) schwarz

Artikel Nr.		Abmessungen in mm		
Serie	Werkstoff		L	für Schweißbolzen
	Kunststoff			
SFS 24	KST		24	M6 x 16
SFS 30	KST		30	M6 x 20

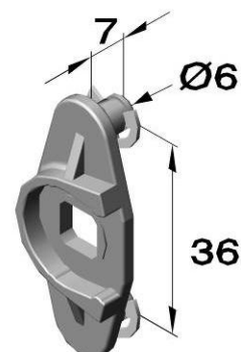




## Drehriegel

### Stangenantrieb „SA“ für „ZH“ Zunge

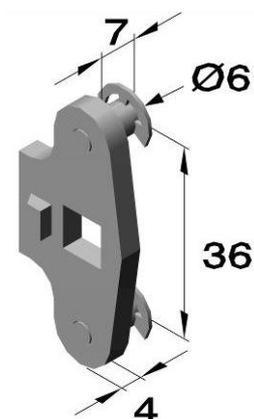
Material und Oberfläche:  
Zinkdruckguss (Zamak) verzinkt  
Edelstahl seewasserfest (V4A) unbehandelt



Artikel Nr.			
Serie	Ausführung	Werkstoff	
		Zamak verzinkt	Edelstahl unbehandelt
SA	-01	.54	.30

### Stangenantrieb „SA“ ohne Zunge

Material und Oberfläche:  
Stahl verzinkt



Artikel Nr.		
Serie	Ausführung	Werkstoff
		verzinkt Stahl
SA	-02	.04



## Drehriegel

### Drehriegel „Sonderkonstruktionen“

