

Der professionelle Zubehörlieferant.

"Produktlösungen für Pulverbeschichter, Nasslackierer, Malerbetriebe, Galvaniker und Sandstrahler"

Aufhängehaken



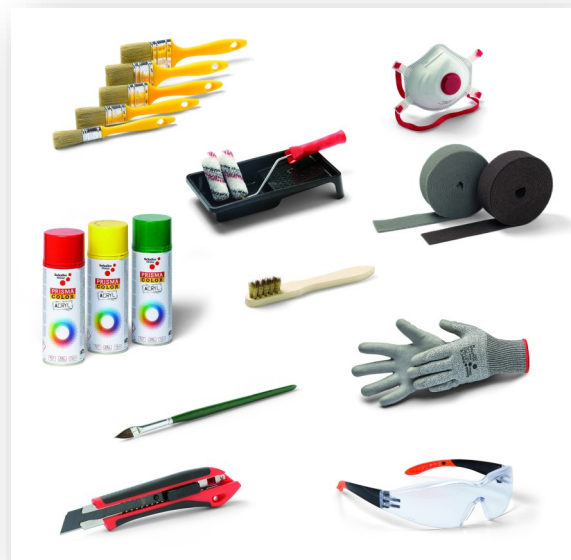
Aufhängesysteme



Abdeckprodukte



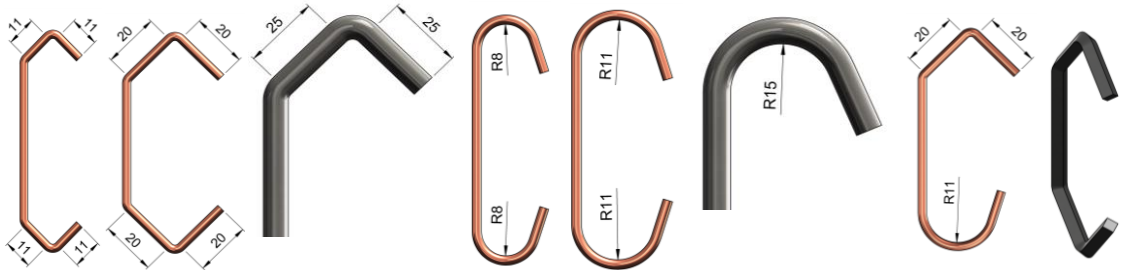
Andere Hilfsmittel



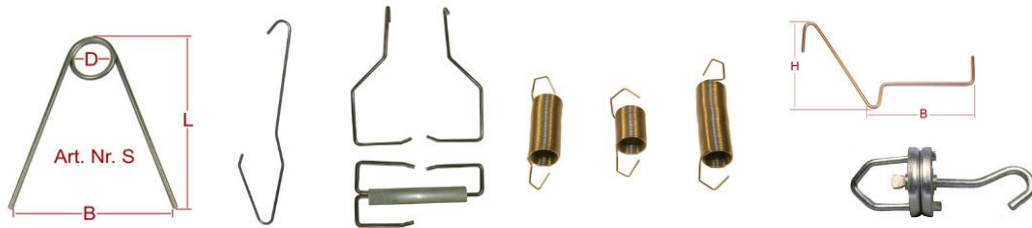
Inhaltsverzeichnis

Aufhängehaken

4-33



34-39



40-44



45-51



Aufhängesysteme

52-63



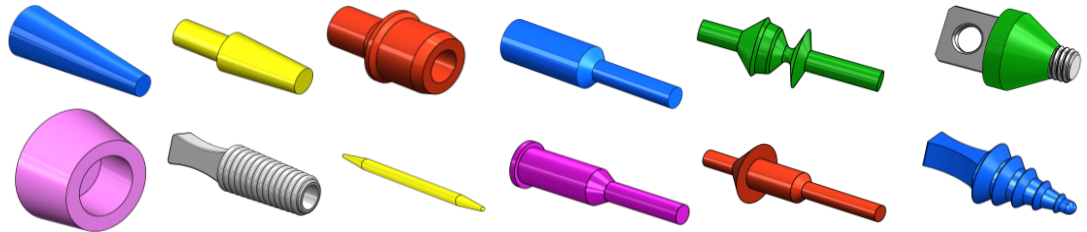
64-71



Inhaltsverzeichnis

Abdeckprodukte

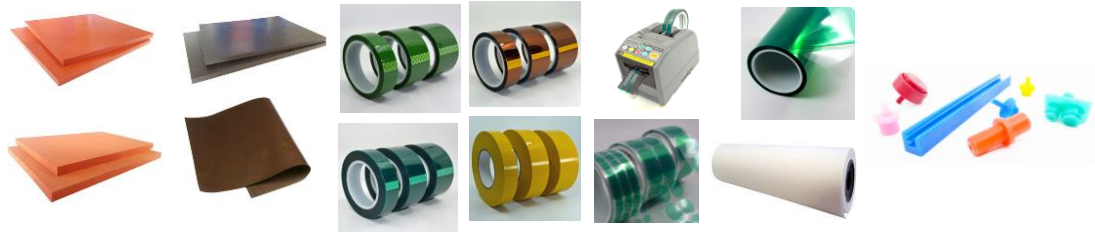
72-86



87-105



106-119



Andere Hilfsmittel

120-121



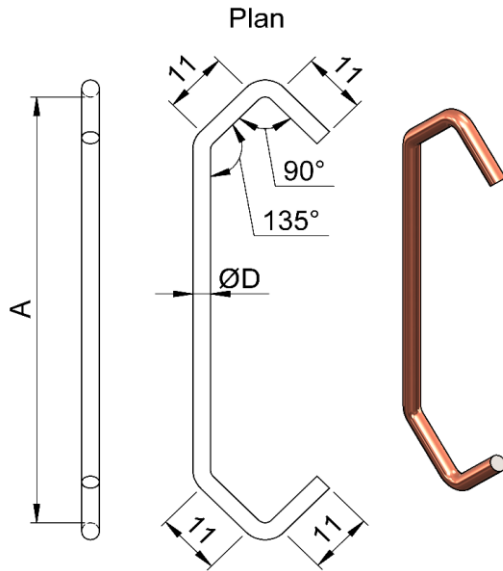
Allgemeines

Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) sind auf unserer Website www.herol.ch einsehbar.

Lackierhaken Standard Version 3.11 / Plan

Material: Ø 1.5 - 4.0 mm verkupfertes Eisendraht



ØD = 1.5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	3.11/15050	5000	160000
60	3.11/15060	5000	160000
75	3.11/15075	2500	80000
100	3.11/15100	2500	80000
150	3.11/15150	2000	64000
200	3.11/15200	2000	64000
250	3.11/15250	2000	64000
300	3.11/15300	1500	48000
350	3.11/15350	1500	36000
400	3.11/15400	1500	36000
450	3.11/15450	1500	36000
500	3.11/15500	1500	36000
600	3.11/15600	1500	24000
700	3.11/15700	1500	24000
1000	3.11/151000	1000	12000

ØD = 2.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	3.11/20050	2500	140000
60	3.11/20060	2500	140000
75	3.11/20075	2500	80000
100	3.11/20100	2000	64000
150	3.11/20150	1250	70000
200	3.11/20200	2000	64000
250	3.11/20250	2000	64000
300	3.11/20300	1250	40000
350	3.11/20350	1250	30000
400	3.11/20400	1250	30000
450	3.11/20450	1250	30000
500	3.11/20500	1000	24000
600	3.11/20600	1000	24000
700	3.11/20700	1000	16000
900	3.11/20900	1000	16000
1000	3.11/201000	1000	12000

ØD = 3.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	3.11/30060	2500	80000
75	3.11/30075	2000	64000
100	3.11/30100	1250	40000
150	3.11/30150	1000	32000
200	3.11/30200	1000	32000
250	3.11/30250	1000	32000
300	3.11/30300	500	28000
500	3.11/30500	500	12000

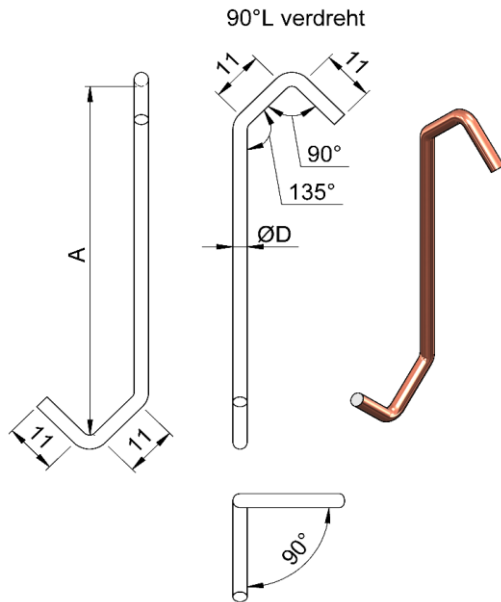
ØD = 4.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	3.11/40100	1000	32000
150	3.11/40150	500	16000

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 3.11 / 90°L verdreht

Material: Ø 1.5 - 3.0 mm verkupferter Eisendraht



ØD = 1.5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	3.11/15050/90L	2500	140000
60	3.11/15060/90L	2500	140000
75	3.11/15075/90L	2000	112000
100	3.11/15100/90L	1500	84000
150	3.11/15150/90L	1250	70000
200	3.11/15200/90L	1250	70000
250	3.11/15250/90L	2000	64000
300	3.11/15300/90L	1500	48000
350	3.11/15350/90L	1500	36000
400	3.11/15400/90L	1500	36000
450	3.11/15450/90L	1500	36000
500	3.11/15500/90L	1500	36000

ØD = 2.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	3.11/20050/90L	1250	70000
60	3.11/20060/90L	1250	70000
75	3.11/20075/90L	2500	80000
100	3.11/20100/90L	2500	80000
150	3.11/20150/90L	1250	70000
200	3.11/20200/90L	1250	70000
250	3.11/20250/90L	1000	56000
300	3.11/20300/90L	1250	40000
350	3.11/20350/90L	1250	30000
400	3.11/20400/90L	1250	30000
450	3.11/20450/90L	1250	30000
500	3.11/20500/90L	1000	24000

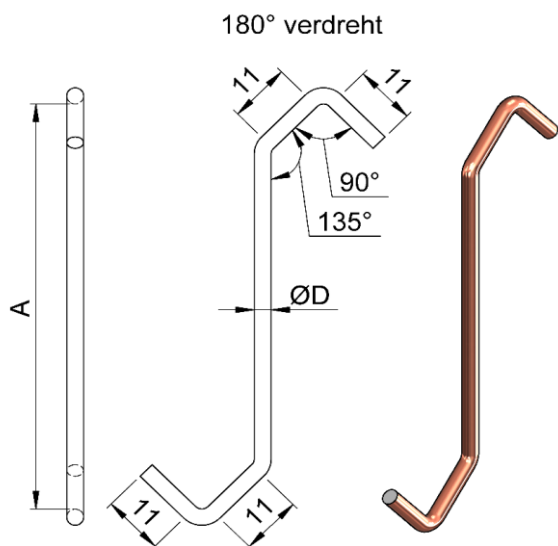
ØD = 3.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	3.11/30060/90L	1250	70000
75	3.11/30075/90L	1000	56000
100	3.11/30100/90L	1250	40000
150	3.11/30150/90L	1000	32000
200	3.11/30200/90L	1000	32000
250	3.11/30250/90L	500	32000
300	3.11/30300/90L	500	28000
500	3.11/30500/90L	500	12000

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 3.11 / 180° verdreht

Material: Ø 1.5 - 2.0 mm verkupferter Eisendraht



ØD = 1.5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	3.11/15060/180	5000	160000
75	3.11/15075/180	2500	80000
100	3.11/15100/180	2500	80000
150	3.11/15150/180	1250	40000
200	3.11/15200/180	2000	11200

ØD = 2.0 mm

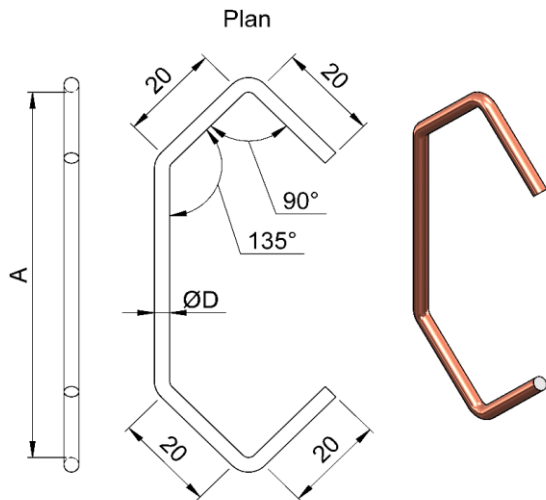
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	3.11/20060/180	2500	80000
75	3.11/20075/180	2500	80000
100	3.11/20100/180	2000	64000
150	3.11/20150/180	1250	70000
200	3.11/20200/180	2000	64000

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 3.20 / Plan

Material: Ø 1.5 - 6.0 mm verkupfertes Eisendraht

Material: Ø 8.0 mm blanker Eisendraht



ØD = 1.5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	3.20/15050	5000	160000
60	3.20/15060	5000	160000
75	3.20/15075	2500	80000
100	3.20/15100	2500	80000
150	3.20/15150	1250	40000
200	3.20/15200	2000	48000
250	3.20/15250	2000	48000
300	3.20/15300	1500	48000
350	3.20/15350	1500	36000
400	3.20/15400	1500	36000
450	3.20/15450	1500	36000
500	3.20/15500	1500	36000
550	3.20/15550	1500	24000
600	3.20/15600	1500	24000
700	3.20/15700	1500	24000
800	3.20/15800	1000	16000
1000	3.20/151000	1000	12000

ØD = 2.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	3.20/20050	2500	14000
60	3.20/20060	2500	80000
75	3.20/20075	2500	80000
100	3.20/20100	2000	64000
150	3.20/20150	1250	40000
200	3.20/20200	2000	48000
250	3.20/20250	1500	36000
300	3.20/20300	1250	30000
350	3.20/20350	1250	30000
400	3.20/20400	1250	30000
450	3.20/20450	1000	30000
500	3.20/20500	1000	30000
550	3.20/20550	1000	16000
600	3.20/20600	1000	16000
700	3.20/20700	1000	16000
800	3.20/20800	1000	16000
900	3.20/20900	1000	12000
1000	3.20/201000	1000	12000

ØD = 3.0 mm

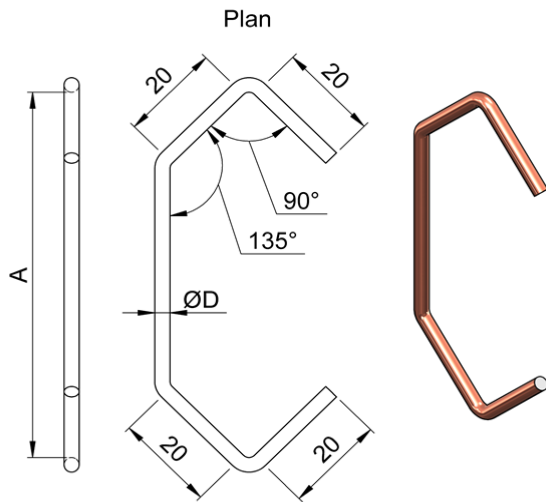
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	3.20/30050	2500	80000
60	3.20/30060	2500	80000
75	3.20/30075	2000	64000
100	3.20/30100	1250	40000
120	3.20/30120	1000	32000
150	3.20/30150	1000	24000
200	3.20/30200	1000	24000
250	3.20/30250	1000	24000
300	3.20/30300	500	16000
350	3.20/30350	500	12000
400	3.20/30400	500	12000
450	3.20/30450	500	12000
500	3.20/30500	500	12000
550	3.20/30550	500	8000
600	3.20/30600	500	8000
700	3.20/30700	500	8000
800	3.20/30800	500	8000
900	3.20/30900	500	6000
1000	3.20/301000	500	6000

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 3.20 / Plan

Material: Ø 1.5 - 6.0 mm verkupferter Eisendraht

Material: Ø 8.0 mm blanker Eisendraht



ØD = 4.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	3.20/40050	1250	40000
60	3.20/40060	1000	32000
75	3.20/40075	1000	32000
100	3.20/40100	1000	32000
120	3.20/40120	750	24000
150	3.20/40150	500	16000
200	3.20/40200	500	16000
250	3.20/40250	500	16000
300	3.20/40300	500	12000
350	3.20/40350	250	6000
400	3.20/40400	250	6000
450	3.20/40450	250	6000
500	3.20/40500	250	6000
550	3.20/40550	250	4000
600	3.20/40600	250	4000
700	3.20/40700	250	4000
800	3.20/40800	250	4000
900	3.20/40900	250	3000
1000	3.20/401000	250	3000

ØD = 5.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	3.20/50050	1000	32000
60	3.20/50060	1000	32000
75	3.20/50075	1000	32000
100	3.20/50100	500	16000
150	3.20/50150	500	12000
200	3.20/50200	500	16000
250	3.20/50250	250	8000
300	3.20/50300	250	8000
350	3.20/50350	250	6000
400	3.20/50400	250	6000
450	3.20/50450	250	6000
500	3.20/50500	250	6000
550	3.20/50550	250	4000
600	3.20/50600	250	4000
700	3.20/50700	200	3200
800	3.20/50800	200	3200
900	3.20/50900	150	1800
1000	3.20/501000	150	1800

ØD = 6.0 mm

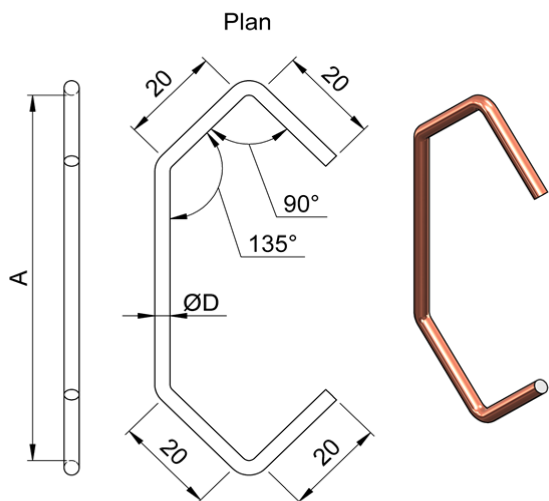
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	3.20/60060	500	28000
75	3.20/60075	500	16000
100	3.20/60100	500	16000
150	3.20/60150	250	8000
200	3.20/60200	250	8000
250	3.20/60250	250	8000
300	3.20/60300	250	8000
350	3.20/60350	250	6000
400	3.20/60400	250	6000
450	3.20/60450	200	4800
500	3.20/60500	200	4800
550	3.20/60550	200	3200
600	3.20/60600	150	2400
700	3.20/60700	150	2400
800	3.20/60800	125	2000
900	3.20/60900	125	1200
1000	3.20/601000	100	1200

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 3.20 / Plan

Material: Ø 1.5 - 6.0 mm verkupferter Eisendraht

Material: Ø 8.0 mm blanker Eisendraht



ØD = 8.0 mm

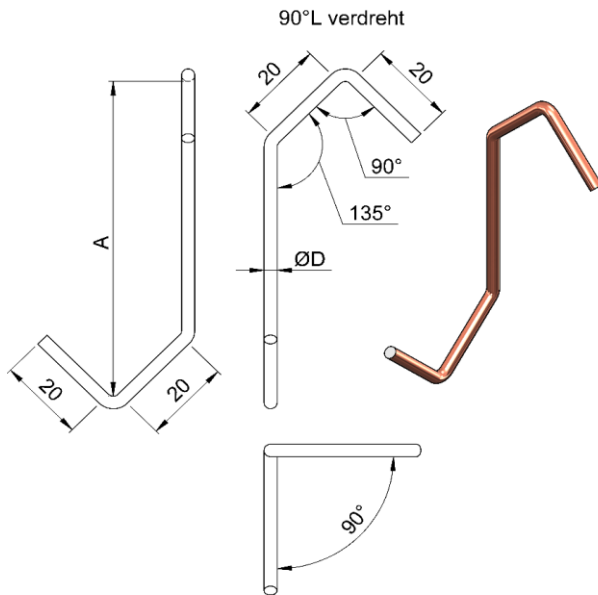
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	3.20/80100	250	8000
150	3.20/80150	200	6400
200	3.20/80200	150	4800
250	3.20/80250	150	4800
300	3.20/80300	150	4800
350	3.20/80350	125	3000
400	3.20/80400	125	3000
450	3.20/80450	125	3000
500	3.20/80500	100	2400
550	3.20/80550	100	1600
600	3.20/80600	100	1600
700	3.20/80700	75	1200
800	3.20/80800	75	1200
900	3.20/80900	75	900
1000	3.20/801000	50	600

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 3.20 / 90°L verdreht

Material: Ø 1.5 - 6.0 mm verkupferter Eisendraht

Material: Ø 8.0 mm blanker Eisendraht



ØD = 1.5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	3.20/15050/90L	2500	80000
60	3.20/15060/90L	2500	80000
75	3.20/15075/90L	2000	64000
100	3.20/15100/90L	1500	48000
150	3.20/15150/90L	1250	36000
200	3.20/15200/90L	1250	40000
250	3.20/15250/90L	2000	48000
300	3.20/15300/90L	1500	36000
350	3.20/15350/90L	1500	36000
400	3.20/15400/90L	1500	36000
450	3.20/15450/90L	1500	36000
500	3.20/15500/90L	1500	36000
550	3.20/15550/90L	1500	24000
600	3.20/15600/90L	1500	24000
700	3.20/15700/90L	1500	24000
800	3.20/15800/90L	1000	16000
1000	3.20/151000/90L	1000	12000

ØD = 2.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	3.20/20050/90L	1250	40000
60	3.20/20060/90L	2500	80000
75	3.20/20075/90L	2000	64000
100	3.20/20100/90L	1500	48000
150	3.20/20150/90L	1250	40000
200	3.20/20200/90L	1250	40000
250	3.20/20250/90L	1000	24000
300	3.20/20300/90L	1250	30000
350	3.20/20350/90L	1250	30000
400	3.20/20400/90L	1250	30000
450	3.20/20450/90L	1250	30000
500	3.20/20500/90L	1000	24000
550	3.20/20550/90L	1000	16000
600	3.20/20600/90L	1000	16000
700	3.20/20700/90L	1000	16000
800	3.20/20800/90L	1000	16000
900	3.20/20900/90L	1000	12000
1000	3.20/201000/90L	1000	12000

ØD = 3.0 mm

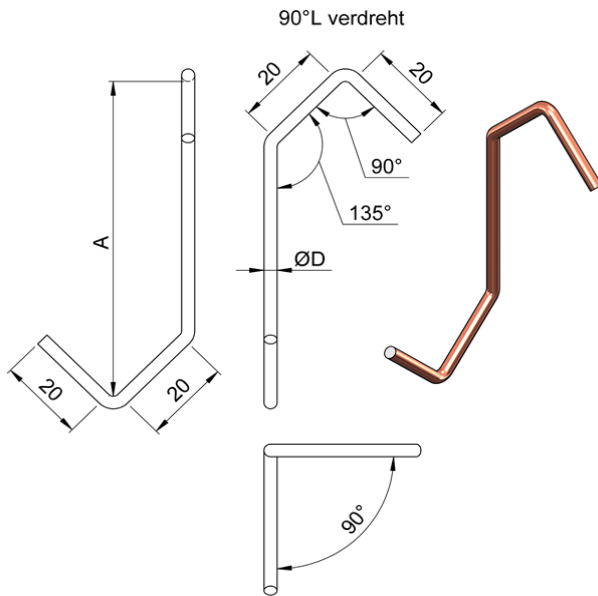
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	3.20/30050/90L	1250	40000
60	3.20/30060/90L	1250	40000
75	3.20/30075/90L	1000	32000
100	3.20/30100/90L	1000	32000
150	3.20/30150/90L	500	16000
200	3.20/30200/90L	1000	24000
250	3.20/30250/90L	500	16000
300	3.20/30300/90L	500	16000
350	3.20/30350/90L	500	12000
400	3.20/30400/90L	500	12000
450	3.20/30450/90L	500	12000
500	3.20/30500/90L	500	12000
550	3.20/30550/90L	500	8000
600	3.20/30600/90L	500	8000
700	3.20/30700/90L	500	8000
800	3.20/30800/90L	500	8000
900	3.20/30900/90L	500	6000
1000	3.20/301000/90L	500	6000

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 3.20 / 90°L verdreht

Material: Ø 1.5 - 6.0 mm verkupferter Eisendraht

Material: Ø 8.0 mm blanker Eisendraht



ØD = 4.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	3.20/40050/90L	1000	32000
60	3.20/40060/90L	1000	32000
75	3.20/40075/90L	1000	32000
100	3.20/40100/90L	500	16000
150	3.20/40150/90L	500	16000
200	3.20/40200/90L	500	16000
250	3.20/40250/90L	500	12000
300	3.20/40300/90L	500	12000
350	3.20/40350/90L	250	6000
400	3.20/40400/90L	250	6000
450	3.20/40450/90L	250	6000
500	3.20/40500/90L	250	6000
550	3.20/40550/90L	250	4000
600	3.20/40600/90L	250	4000
700	3.20/40700/90L	250	4000
800	3.20/40800/90L	250	4000
900	3.20/40900/90L	250	3000
1000	3.20/401000/90L	250	3000

ØD = 5.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	3.20/50060/90L	1000	32000
75	3.20/50075/90L	500	16000
100	3.20/50100/90L	500	16000
150	3.20/50150/90L	500	12000
200	3.20/50200/90L	500	12000
250	3.20/50250/90L	250	8000
300	3.20/50300/90L	250	8000
350	3.20/50350/90L	250	6000
400	3.20/50400/90L	250	6000
450	3.20/50450/90L	250	6000
500	3.20/50500/90L	250	6000
550	3.20/50550/90L	250	4000
600	3.20/50600/90L	250	4000
700	3.20/50700/90L	200	32000
800	3.20/50800/90L	200	32000
900	3.20/50900/90L	150	1800
1000	3.20/501000/90L	150	1800

ØD = 6.0 mm

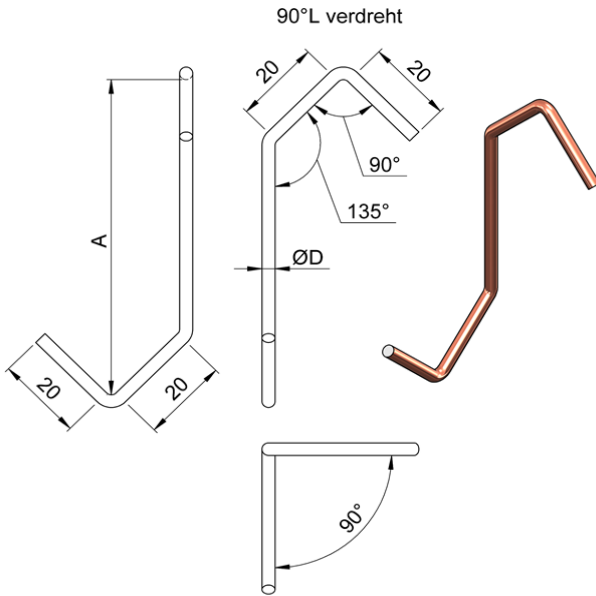
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	3.20/60060/90L	500	16000
75	3.20/60075/90L	500	16000
100	3.20/60100/90L	250	14000
150	3.20/60150/90L	250	8000
200	3.20/60200/90L	250	8000
250	3.20/60250/90L	250	8000
300	3.20/60300/90L	250	6000
350	3.20/60350/90L	250	6000
400	3.20/60400/90L	200	6000
450	3.20/60450/90L	200	4800
500	3.20/60500/90L	200	4800
550	3.20/60550/90L	200	3200
600	3.20/60600/90L	150	2400
700	3.20/60700/90L	150	2400
800	3.20/60800/90L	125	2000
900	3.20/60900/90L	125	1500
1000	3.20/601000/90L	100	1200

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 3.20 / 90°L verdreht

Material: Ø 1.5 - 6.0 mm verkupferter Eisendraht

Material: Ø 8.0 mm blanker Eisendraht

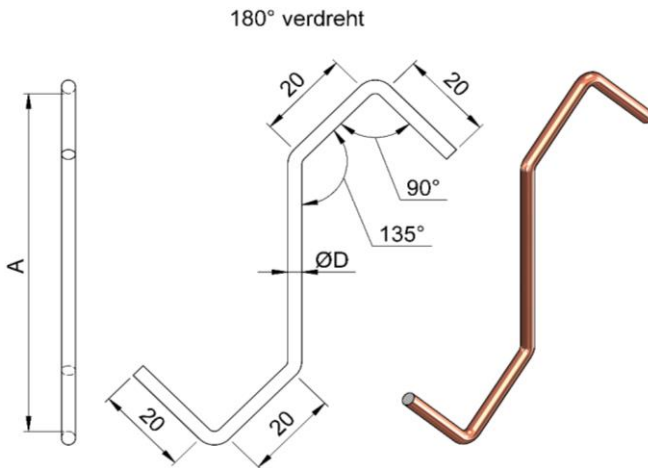


A mm	ØD = 8.0 mm		
	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	3.20/80100/90L	250	8000
150	3.20/80150/90L	200	6400
200	3.20/80200/90L	150	4800
250	3.20/80250/90L	150	4800
300	3.20/80300/90L	150	4800
350	3.20/80350/90L	125	3000
400	3.20/80400/90L	125	3000
450	3.20/80450/90L	125	3000
500	3.20/80500/90L	100	2400
550	3.20/80550/90L	100	1600
600	3.20/80600/90L	100	1600
700	3.20/80700/90L	75	1200
800	3.20/80800/90L	75	1200
900	3.20/80900/90L	75	900
1000	3.20/801000/90L	50	600

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 3.20 / 180° verdreht

Material: Ø 1.5 - 6.0 mm verkupferter Eisendraht



ØD = 1.5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	3.20/15060/180	5000	16000
75	3.20/15075/180	2500	80000
100	3.20/15100/180	2500	80000
150	3.20/15150/180	1250	70000
200	3.20/15200/180	2000	64000

ØD = 2.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	3.20/20060/180	2500	80000
75	3.20/20075/180	2500	80000
100	3.20/20100/180	2000	64000
150	3.20/20150/180	1250	40000
200	3.20/20200/180	2000	64000

ØD = 3.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	3.20/30060/180	2500	80000
75	3.20/30075/180	2000	64000
100	3.20/30100/180	1000	32000
150	3.20/30150/180	1000	24000
200	3.20/30200/180	1000	32000
250	3.20/30250/180	1000	32000
300	3.20/30300/180	500	16000
350	3.20/30350/180	500	12000
400	3.20/30400/180	500	12000
450	3.20/30450/180	500	12000
500	3.20/30500/180	500	12000
600	3.20/30600/180	500	8000
700	3.20/30700/180	500	8000
800	3.20/30800/180	500	8000
900	3.20/30900/180	500	6000
1000	3.20/301000/180	500	6000

ØD = 4.0 mm

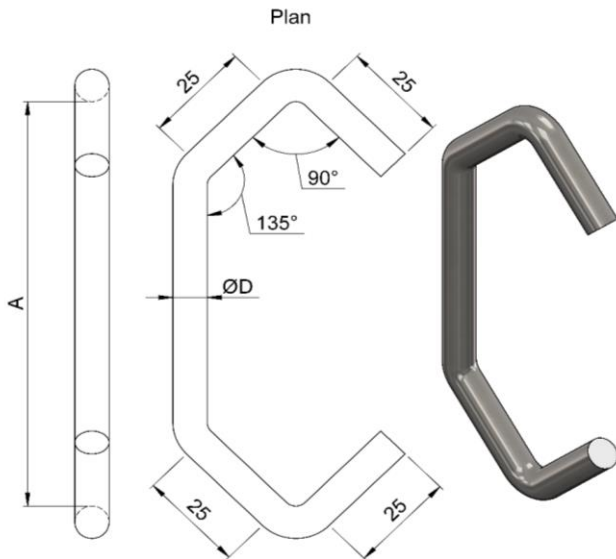
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	3.20/40100/180	1000	24000
150	3.20/40150/180	500	16000
200	3.20/40200/180	500	16000
250	3.20/40250/180	500	16000
300	3.20/40300/180	500	12000

ØD = 6.0 mm

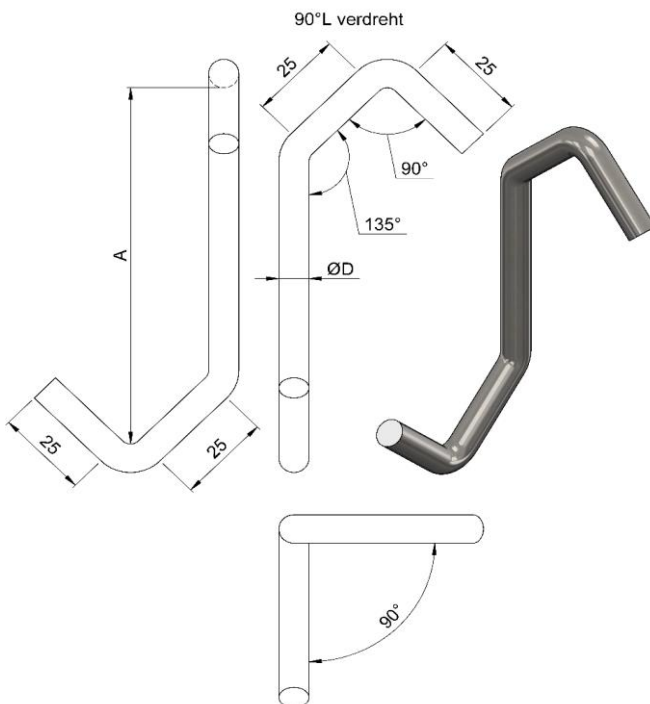
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	3.20/60100/180	500	16000
150	3.20/60150/180	250	8000
200	3.20/60200/180	250	8000
250	3.20/60250/180	250	8000

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 3.25 / Plan
Lackierhaken Standard Version 3.25 / 90°L verdreht
Material: Ø 10.0 mm blanker Eisendraht



ØD = 10.0 mm			
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	3.25/100100	150	4800
150	3.25/100150	100	3200
200	3.25/100200	100	3200
250	3.25/100250	100	3200
300	3.25/100300	100	3200
350	3.25/100350	100	2400
400	3.25/100400	75	1800
450	3.25/100450	75	1800
500	3.25/100500	75	1800
550	3.25/100550	75	1200
600	3.25/100600	50	800
700	3.25/100700	50	800
800	3.25/100800	50	800
900	3.25/100900	40	480
1000	3.25/1001000	40	480

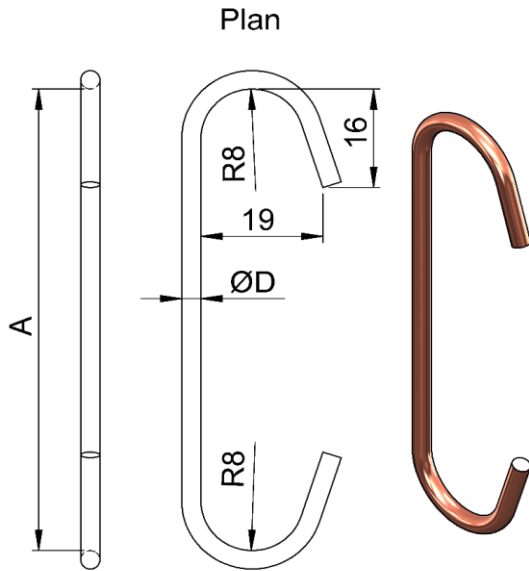


ØD = 10.0 mm			
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	3.25/100100/90L	150	4800
150	3.25/100150/90L	100	3200
200	3.25/100200/90L	100	3200
250	3.25/100250/90L	100	3200
300	3.25/100300/90L	100	3200
350	3.25/100350/90L	100	2400
400	3.25/100400/90L	75	1800
450	3.25/100450/90L	75	1800
500	3.25/100500/90L	75	1800
550	3.25/100550/90L	75	1200
600	3.25/100600/90L	50	800
700	3.25/100700/90L	50	800
800	3.25/100800/90L	50	800
900	3.25/100900/90L	40	480
1000	3.25/1001000/90L	40	480

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 5.8 / Plan

Material: Ø 1.5 - 3.0 mm verkupfertes Eisendraht



ØD = 1.5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.8/15060	5000	5000
75	5.8/15075	2500	2500
100	5.8/15100	2500	2500
150	5.8/15150	1250	1250
200	5.8/15200	2000	2000
450	5.8/15450	1500	1500

ØD = 2.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.8/20060	2500	80000
75	5.8/20075	2500	80000
100	5.8/20100	2000	64000
150	5.8/20150	1250	40000
200	5.8/20200	2000	48000
300	5.8/20300	1250	40000

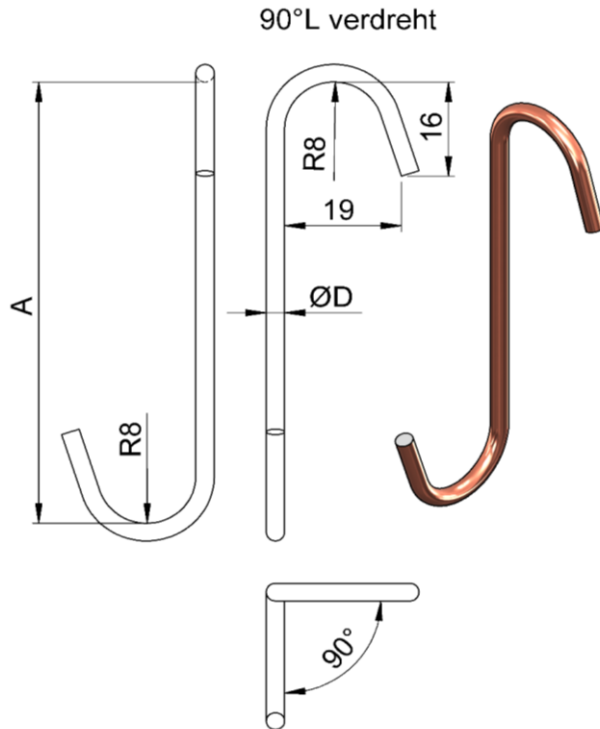
ØD = 3.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.8/30060	2500	80000
75	5.8/30075	2000	64000
100	5.8/30100	1250	40000
150	5.8/30150	1000	24000
200	5.8/30200	1000	24000
300	5.8/30300	500	28000

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 5.8 / 90°L verdreht

Material: Ø 1.5 - 3.0 mm verkupfertes Eisendraht



ØD = 1.5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.8/15060/90L	2500	80000
75	5.8/15075/90L	1250	40000
100	5.8/15100/90L	1250	40000
150	5.8/15150/90L	1250	40000
200	5.8/15200/90L	1250	70000

ØD = 2.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.8/20060/90L	1250	40000
75	5.8/20075/90L	1250	40000
100	5.8/20100/90L	1000	32000
150	5.8/20150/90L	1000	24000
200	5.8/20200/90L	1000	32000

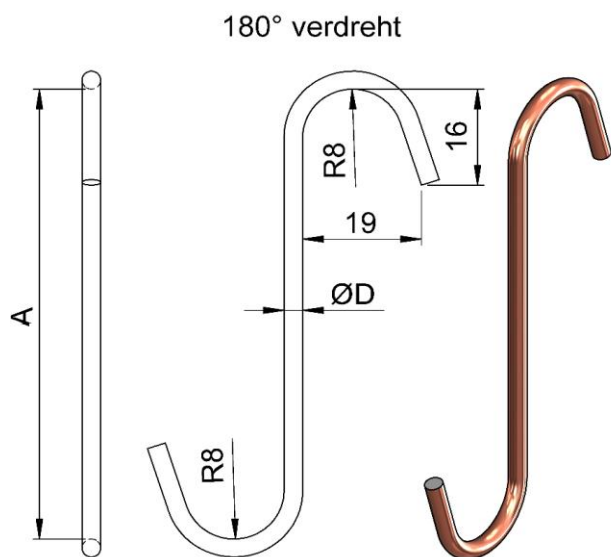
ØD = 3.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	5.8/30100/90L	1250	40000
150	5.8/30150/90L	500	16000
200	5.8/30200/90L	1000	24000
300	5.8/30300/90L	500	16000

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 5.8 / 180° verdreht

Material: Ø 1.5 - 2.0 mm verkupfertes Eisendraht



ØD = 1.5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.8/15060/90L	5000	160000
75	5.8/15075/90L	2500	80000
100	5.8/15100/90L	2500	80000
150	5.8/15150/90L	1250	40000
200	5.8/15200/90L	2000	64000

ØD = 2.0 mm

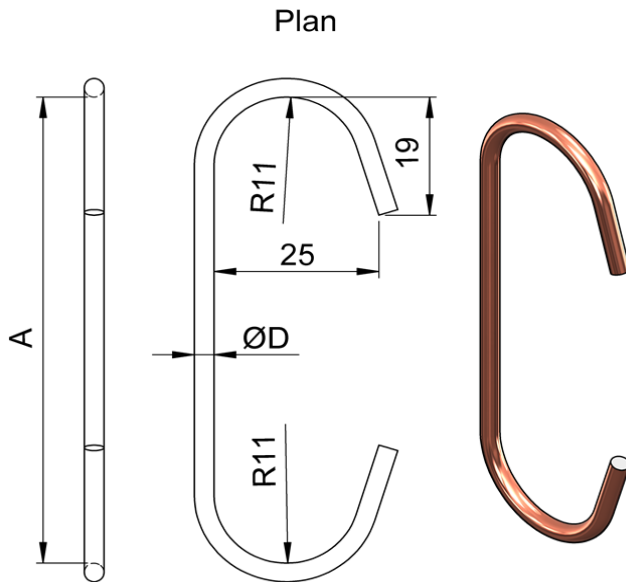
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.8/20060/90L	2500	80000
75	5.8/20075/90L	2500	80000
100	5.8/20100/90L	2000	64000
150	5.8/20150/90L	1250	40000
200	5.8/20200/90L	2000	64000

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 5.11 / Plan

Material: Ø 1.5 - 6.0 mm verkupferter Eisendraht

Material: Ø 8.0 mm blanker Eisendraht



ØD = 1.5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	5.11/15050	5000	160000
60	5.11/15060	5000	160000
75	5.11/15075	2500	80000
100	5.11/15100	2500	80000
150	5.11/15150	1250	40000
200	5.11/15200	2000	48000
250	5.11/15250	2000	48000
300	5.11/15300	1500	48000
350	5.11/15350	1500	36000
400	5.11/15400	1500	36000

ØD = 2.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	5.11/20050	2500	80000
60	5.11/20060	2500	80000
75	5.11/20075	2500	80000
100	5.11/20100	2000	64000
150	5.11/20150	1250	40000
200	5.11/20200	2000	48000
250	5.11/20250	1500	36000
300	5.11/20300	1250	30000
350	5.11/20350	1250	30000
400	5.11/20400	1250	30000
450	5.11/20450	1250	30000
500	5.11/20500	1000	24000
550	5.11/20550	1000	16000
600	5.11/20600	1000	16000
700	5.11/20700	1000	16000
800	5.11/20800	1000	16000
900	5.11/20900	1000	12000
1000	5.11/201000	1000	12000

ØD = 3.0 mm

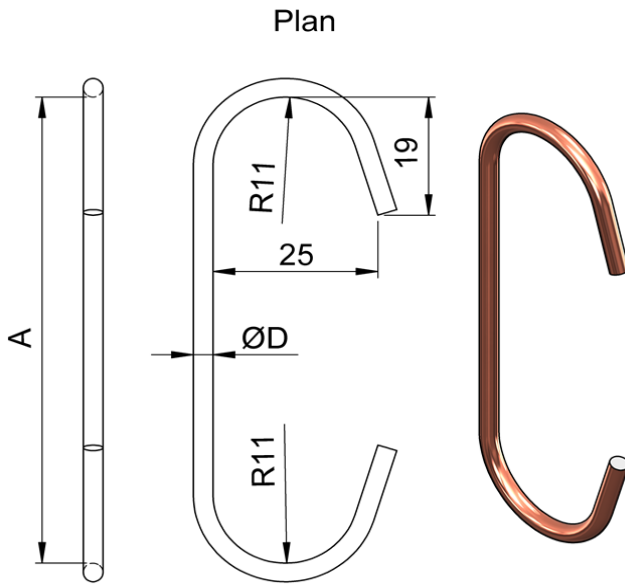
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	5.11/30050	2500	80000
60	5.11/30060	2500	80000
75	5.11/30075	2000	64000
100	5.11/30100	1250	40000
150	5.11/30150	1000	24000
200	5.11/30200	1000	24000
250	5.11/30250	1000	24000
300	5.11/30300	500	16000
350	5.11/30350	500	12000
400	5.11/30400	500	12000
450	5.11/30450	500	12000
500	5.11/30500	500	12000
600	5.11/30600	500	8000
700	5.11/30700	500	8000
800	5.11/30800	500	8000
900	5.11/30900	500	6000
1000	5.11/301000	500	6000

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 5.11 / Plan

Material: Ø 1.5 - 6.0 mm verkupferter Eisendraht

Material: Ø 8.0 mm blanker Eisendraht



ØD = 4.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.11/40060	1000	32000
75	5.11/40075	1000	32000
100	5.11/40100	1000	32000
150	5.11/40150	500	16000
200	5.11/40200	500	16000
250	5.11/40250	500	16000
300	5.11/40300	500	12000
350	5.11/40350	250	6000
400	5.11/40400	250	6000
450	5.11/40450	250	6000
500	5.11/40500	250	6000
550	5.11/40550	250	4000
600	5.11/40600	250	4000
700	5.11/40700	250	4000
800	5.11/40800	250	4000
900	5.11/40900	250	3000
1000	5.11/401000	250	3000

ØD = 5.0 mm

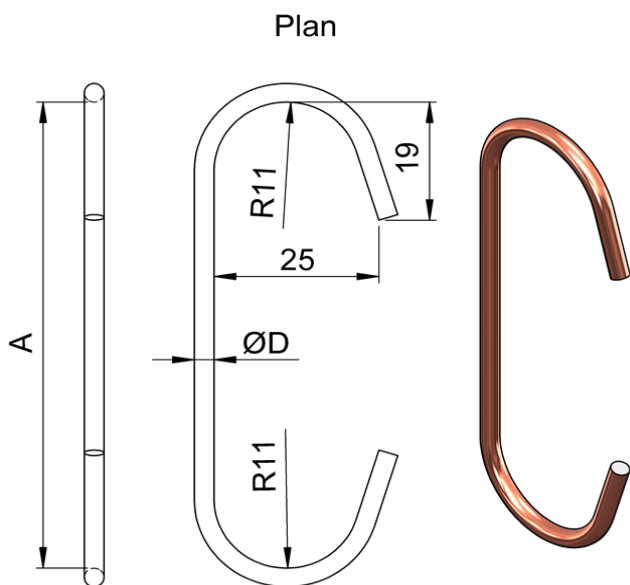
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.11/50060	1000	32000
75	5.11/50075	1000	32000
100	5.11/50100	500	16000
150	5.11/50150	500	12000
200	5.11/50200	500	16000
250	5.11/50250	250	8000
300	5.11/50300	250	8000
350	5.11/50350	250	6000
400	5.11/50400	250	6000
450	5.11/50450	250	6000
500	5.11/50500	250	6000
550	5.11/50550	250	4000
600	5.11/50600	250	4000
700	5.11/50700	200	3200
800	5.11/50800	200	3200
900	5.11/50900	150	1800
1000	5.11/501000	150	1800

ØD = 6.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.11/60060	500	28000
75	5.11/60075	500	16000
100	5.11/60100	500	16000
150	5.11/60150	250	8000
200	5.11/60200	250	8000
250	5.11/60250	250	8000
300	5.11/60300	250	8000
350	5.11/60350	250	6000
400	5.11/60400	250	6000
450	5.11/60450	200	4800
500	5.11/60500	200	4800
550	5.11/60550	200	3200
600	5.11/60600	150	2400
700	5.11/60700	150	2400
800	5.11/60800	125	2000
900	5.11/60900	125	1200
1000	5.11/601000	100	1200

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 5.11 / Plan
Material: \varnothing 1.5 - 6.0 mm verkupferter Eisendraht
Material: \varnothing 8.0 mm blanker Eisendraht



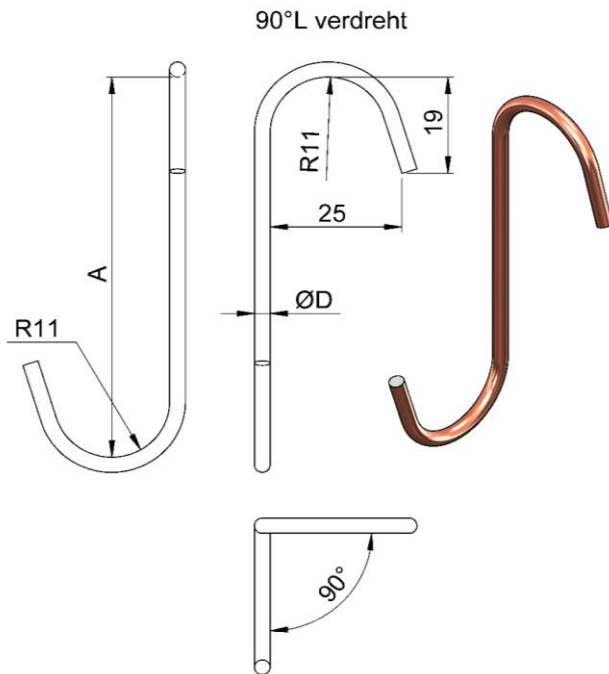
A mm	$\varnothing D = 8.0$ mm		
	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	5.11/80100	250	8000
150	5.11/80150	200	6400
200	5.11/80200	150	4800
250	5.11/80250	150	4800
300	5.11/80300	150	4800
350	5.11/80350	125	3000
400	5.11/80400	125	3000
450	5.11/80450	125	3000
500	5.11/80500	100	2400
550	5.11/80550	100	1600
600	5.11/80600	100	1600
700	5.11/80700	75	1200
800	5.11/80800	75	1200
900	5.11/80900	75	900
1000	5.11/801000	50	600

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 5.11 / 90°L verdreht

Material: Ø 1.5 - 6.0 mm verkupferter Eisendraht

Material: Ø 8.0 mm blanker Eisendraht



ØD = 1.5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	5.11/15050/90L	2500	80000
60	5.11/15060/90L	2500	80000
75	5.11/15075/90L	2000	64000
100	5.11/15100/90L	1500	48000
150	5.11/15150/90L	1250	36000
200	5.11/15200/90L	1250	40000
250	5.11/15250/90L	2000	48000
300	5.11/15300/90L	1500	48000
350	5.11/15350/90L	1500	36000
400	5.11/15400/90L	1500	36000

ØD = 2.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	5.11/20050/90L	1250	40000
60	5.11/20060/90L	2500	80000
75	5.11/20075/90L	2000	64000
100	5.11/20100/90L	1500	48000
150	5.11/20150/90L	1250	40000
200	5.11/20200/90L	1250	40000
250	5.11/20250/90L	1000	24000
300	5.11/20300/90L	1250	30000
350	5.11/20350/90L	1250	30000
400	5.11/20400/90L	1250	30000
450	5.11/20450/90L	1250	30000
500	5.11/20500/90L	1000	24000
600	5.11/20600/90L	1000	16000
700	5.11/20700/90L	1000	16000
800	5.11/20800/90L	1000	16000

ØD = 3.0 mm

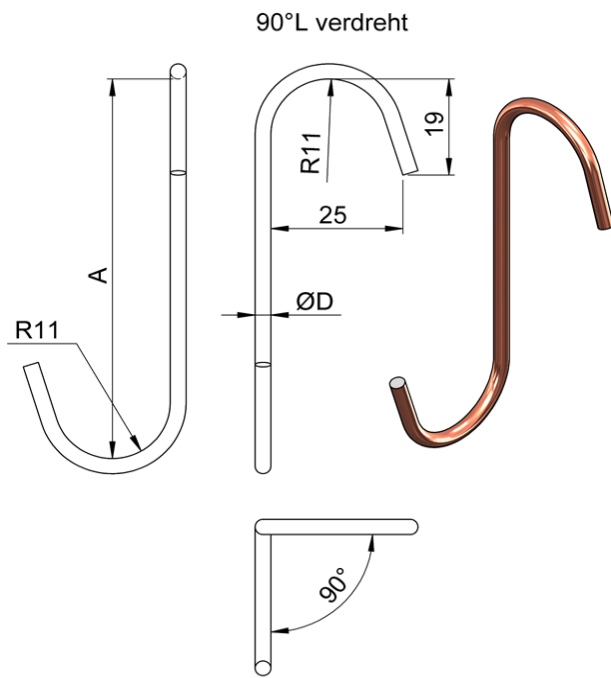
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
50	5.11/30050/90L	1250	40000
60	5.11/30060/90L	1250	40000
75	5.11/30075/90L	1000	32000
100	5.11/30100/90L	1000	32000
150	5.11/30150/90L	500	12000
200	5.11/30200/90L	1000	24000
250	5.11/30250/90L	500	16000
300	5.11/30300/90L	500	16000
350	5.11/30350/90L	500	12000
400	5.11/30400/90L	500	12000
450	5.11/30450/90L	500	12000
500	5.11/30500/90L	500	12000
600	5.11/30600/90L	500	8000
700	5.11/30700/90L	500	8000
800	5.11/30800/90L	500	8000
900	5.11/30900/90L	500	6000
1000	5.11/301000/90L	500	6000

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 5.11 / 90°L verdreht

Material: Ø 1.5 - 6.0 mm verkupferter Eisendraht

Material: Ø 8.0 mm blanker Eisendraht



ØD = 4.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.11/40060/90L	1000	32000
75	5.11/40075/90L	1000	32000
100	5.11/40100/90L	500	32000
150	5.11/40150/90L	500	16000
200	5.11/40200/90L	500	16000
250	5.11/40250/90L	500	16000
300	5.11/40300/90L	500	12000
350	5.11/40350/90L	250	6000
400	5.11/40400/90L	250	6000
450	5.11/40450/90L	250	6000
500	5.11/40500/90L	250	6000
550	5.11/40550/90L	250	4000
600	5.11/40600/90L	250	4000
700	5.11/40700/90L	250	4000
800	5.11/40800/90L	250	4000
900	5.11/40900/90L	250	3000
1000	5.11/401000/90L	250	3000

ØD = 5.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.11/50060/90L	1000	32000
75	5.11/50075/90L	500	16000
100	5.11/50100/90L	500	16000
150	5.11/50150/90L	500	12000
200	5.11/50200/90L	500	12000
250	5.11/50250/90L	250	8000
300	5.11/50300/90L	250	8000
350	5.11/50350/90L	250	6000
400	5.11/50400/90L	250	6000
450	5.11/50450/90L	250	6000
500	5.11/50500/90L	250	6000
550	5.11/50550/90L	250	4000
600	5.11/50600/90L	250	4000
700	5.11/50700/90L	200	3200
800	5.11/50800/90L	200	3200
900	5.11/50900/90L	150	1800
1000	5.11/501000/90L	150	1800

ØD = 6.0 mm

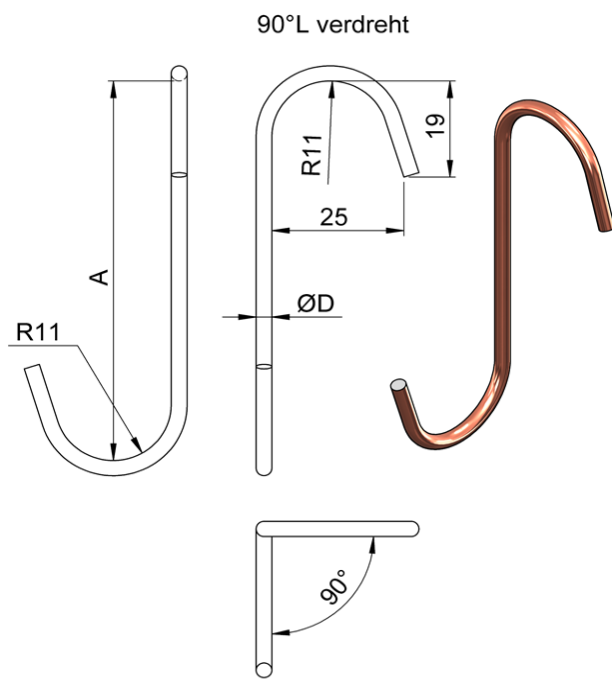
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.11/50060/90L	500	16000
75	5.11/50075/90L	500	16000
100	5.11/50100/90L	250	14000
150	5.11/50150/90L	250	8000
200	5.11/50200/90L	250	8000
250	5.11/50250/90L	250	8000
300	5.11/50300/90L	250	6000
350	5.11/50350/90L	250	6000
400	5.11/50400/90L	250	6000
450	5.11/50450/90L	200	4800
500	5.11/50500/90L	200	4800
550	5.11/50550/90L	200	3200
600	5.11/50600/90L	200	2400
700	5.11/50700/90L	150	2400
800	5.11/50800/90L	150	2000
900	5.11/50900/90L	125	1500
1000	5.11/501000/90L	100	1200

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 5.11 / 90°L verdreht

Material: Ø 1.5 - 6.0 mm verkupferter Eisendraht

Material: Ø 8.0 mm blanker Eisendraht



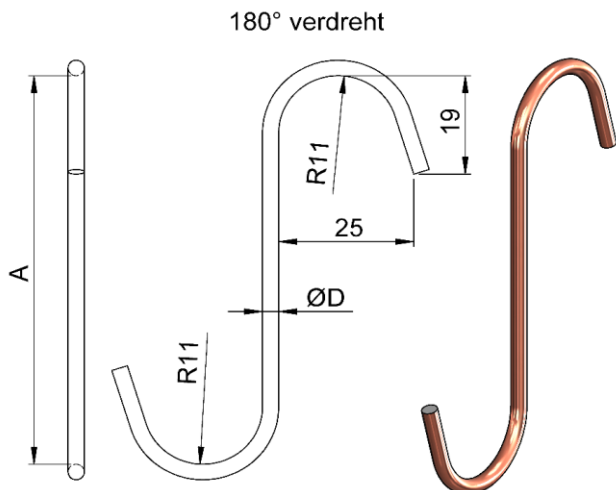
A mm	ØD = 8.0 mm		
	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	5.11/80100/90L	250	8000
150	5.11/80150/90L	200	6400
200	5.11/80200/90L	150	4800
250	5.11/80250/90L	150	4800
300	5.11/80300/90L	150	4800
350	5.11/80350/90L	125	3000
400	5.11/80400/90L	125	3000
450	5.11/80450/90L	125	3000
500	5.11/80500/90L	100	2400
550	5.11/80550/90L	100	1600
600	5.11/80600/90L	100	1600
700	5.11/80700/90L	75	1200
800	5.11/80800/90L	75	1200
900	5.11/80900/90L	75	900
1000	5.11/801000/90L	50	600

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 5.11 / 180° verdreht

Material: Ø 1.5 - 6.0 mm verkupferter Eisendraht

Material: Ø 8.0 mm blanker Eisendraht



ØD = 1.5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.11/15060/180	5000	160000
75	5.11/15075/180	2500	80000
100	5.11/15100/180	2500	80000
150	5.11/15150/180	1250	40000
200	5.11/15200/180	2000	64000

ØD = 2.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.11/20060/180	2500	80000
75	5.11/20075/180	2500	80000
100	5.11/20100/180	2000	64000
150	5.11/20150/180	1250	40000
200	5.11/20200/180	2000	64000

ØD = 3.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
60	5.11/30060/180	2500	80000
75	5.11/30075/180	2000	64000
100	5.11/30100/180	1000	40000
150	5.11/30150/180	1000	32000
200	5.11/30200/180	1000	32000
250	5.11/30250/180	1000	24000
300	5.11/30300/180	500	16000
350	5.11/30350/180	500	12000
400	5.11/30400/180	500	12000

ØD = 6.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	5.11/60100/180	500	16000
150	5.11/60150/180	250	8000
200	5.11/60200/180	250	8000
250	5.11/60250/180	250	8000
300	5.11/60300/180	250	8000
400	5.11/60400/180	250	6000

ØD = 4.0 mm

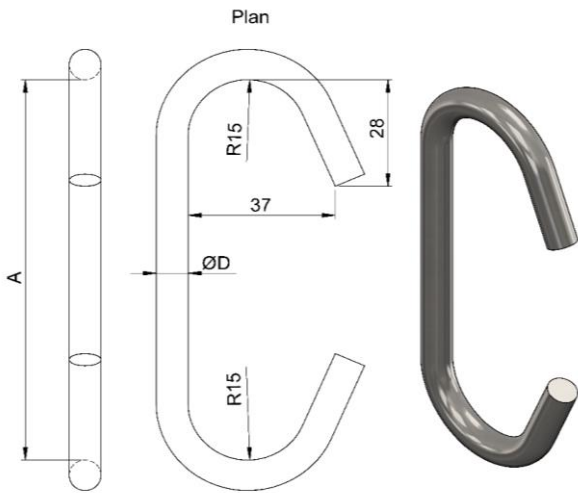
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	5.11/40100/180	1000	24000
150	5.11/40150/180	500	12000
200	5.11/40200/180	500	16000
250	5.11/40250/180	500	16000
300	5.11/40300/180	500	16000
350	5.11/40350/180	250	6000
400	5.11/40400/180	250	6000

ØD = 8.0 mm

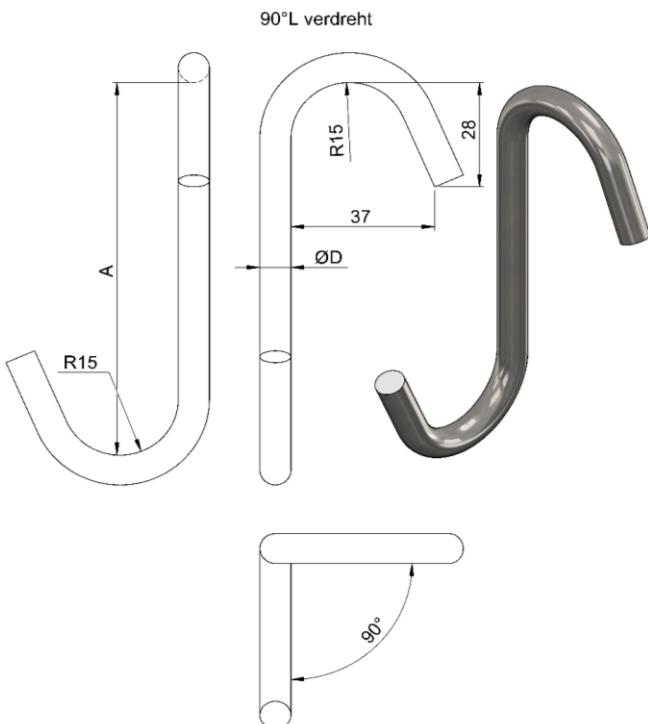
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	5.11/80100/180	250	8000
150	5.11/80150/180	200	6400
200	5.11/80200/180	150	4800
250	5.11/80250/180	150	4800
300	5.11/80300/180	150	4800
400	5.11/80400/180	125	3000

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 5.15 / Plan
Lackierhaken Standard Version 5.15 / 90°L verdreht
Material: Ø 10.0 mm blanker Eisendraht



ØD = 10.0 mm			
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	5.15/100100	150	4800
150	5.15/100150	100	3200
200	5.15/100200	100	3200
250	5.15/100250	100	3200
300	5.15/100300	100	3200
350	5.15/100350	100	2400
400	5.15/100400	75	1800
450	5.15/100450	75	1800
500	5.15/100500	75	1800
550	5.15/100550	75	1200
600	5.15/100600	50	800
700	5.15/100700	50	800
800	5.15/100800	50	800
900	5.15/100900	40	480
1000	5.15/1001000	40	480

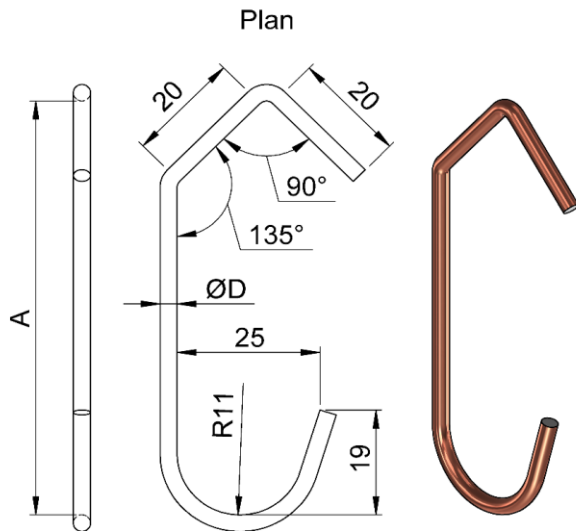


ØD = 10.0 mm			
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	5.15/100100/90L	150	4800
150	5.15/100150/90L	100	3200
200	5.15/100200/90L	100	3200
250	5.15/100250/90L	100	3200
300	5.15/100300/90L	100	3200
350	5.15/100350/90L	100	2400
400	5.15/100400/90L	75	1800
450	5.15/100450/90L	75	1800
500	5.15/100500/90L	75	1800
550	5.15/100550/90L	75	1200
600	5.15/100600/90L	50	800
700	5.15/100700/90L	50	800
800	5.15/100800/90L	50	800
900	5.15/100900/90L	40	480
1000	5.15/1001000/90L	40	480

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 7.11 / Plan

Material: Ø 1.5 - 4.0 mm verkupferter Eisendraht



ØD = 1.5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	7.11/15100	2500	80000
150	7.11/15150	1250	40000

ØD = 2.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	7.11/20100	2000	64000
150	7.11/20150	1250	40000
200	7.11/20200	2000	48000
600	7.11/20600	1000	16000
800	7.11/20800	1000	16000

ØD = 3.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	7.11/30100	1000	32000
150	7.11/30150	1000	24000
200	7.11/30200	1000	24000
250	7.11/30250	1000	24000
300	7.11/30300	500	16000
400	7.11/30400	500	12000
500	7.11/30500	500	12000
600	7.11/30600	500	8000
700	7.11/30700	500	8000

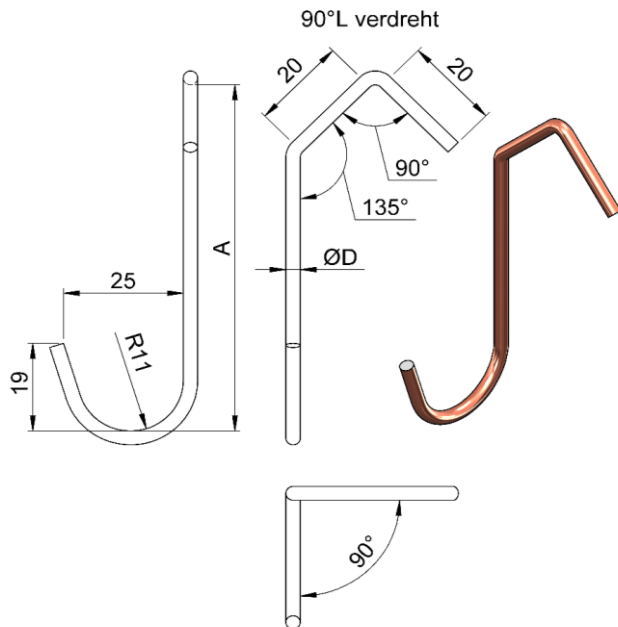
ØD = 4.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	7.11/40100	500	16000
150	7.11/40150	500	16000
200	7.11/40200	500	16000
250	7.11/40250	500	16000
300	7.11/40300	500	12000
400	7.11/40400	250	6000
500	7.11/40500	250	6000
600	7.11/40600	250	4000
1000	7.11/401000	250	3000

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Lackierhaken Standard Version 7.11 / 90°L verdreht

Material: Ø 1.5 - 4.0 mm verkupferter Eisendraht



ØD = 1.5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	7.11/15100/90L	1250	40000
150	7.11/15150/90L	1250	40000

ØD = 2.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	7.11/20100/90L	1000	32000
150	7.11/20150/90L	1000	32000
200	7.11/20200/90L	1000	32000
800	7.11/20800/90L	1000	16000

ØD = 3.0 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	7.11/30100/90L	1000	32000
150	7.11/30150/90L	1000	24000
200	7.11/30200/90L	1000	24000
250	7.11/30250/90L	500	16000
300	7.11/30300/90L	500	16000
400	7.11/30400/90L	500	12000
500	7.11/30500/90L	500	12000
600	7.11/30600/90L	500	8000
700	7.11/30700/90L	500	8000

ØD = 4.0 mm

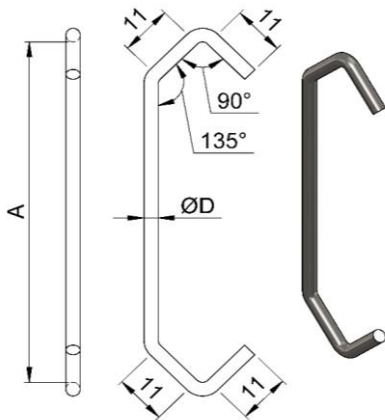
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton	Stück / Palette
100	7.11/40100/90L	500	16000
150	7.11/40150/90L	500	16000
200	7.11/40200/90L	500	16000
250	7.11/40250/90L	500	16000
300	7.11/40300/90L	500	12000
400	7.11/40400/90L	250	6000
500	7.11/40500/90L	250	6000
600	7.11/40600/90L	250	4000
1000	7.11/401000/90L	250	3000

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Federstahlhaken Standard

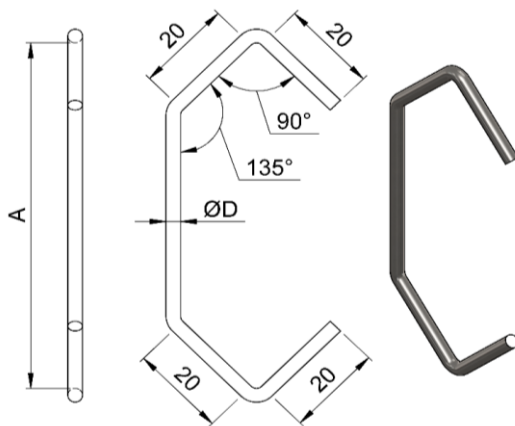
Material: Ø 0.6 - 3.0 mm Federstahl phosphatiert

Der Federstahlhaken hat bei gleichem Drahtdurchmesser gegenüber verkupfertem Eisendraht eine höhere Tragkraft.



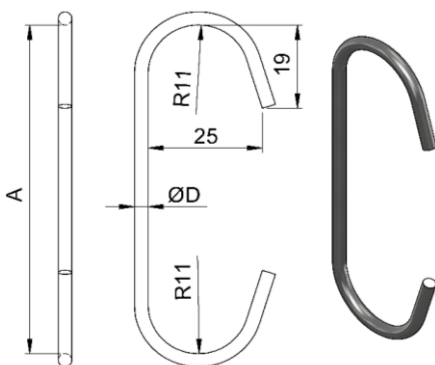
A mm	ØD mm
50	0.6
60	0.6
75	0.6
100	0.6
30	1.0
50	1.0
60	1.0
75	1.0
100	1.0
60	1.5
100	1.5
100	1.5

Artikelnummer	Ausführung	Stück / Karton
3.11-06050-FE	Plan	5000
3.11-06060-FE	Plan	5000
3.11-06075-FE	Plan	5000
3.11-06100-FE	Plan	2500
3.11-10030-FE	Plan	20000
3.11-10050-FE	Plan	5000
3.11-10060-FE	Plan	5000
3.11-10075-FE	Plan	5000
3.11-10100-FE	Plan	2500
3.11-15060-FE	Plan	5000
3.11-15100-FE	Plan	2500
3.11-15100-90FE	90°L verdreht	1500



A mm	ØD mm
100	1.0
60	1.5
100	1.5
150	1.5
60	2.0
100	2.0
150	2.0
200	2.0
250	2.0
100	3.0
100	3.0
150	3.0
150	3.0
200	3.0

Artikelnummer	Ausführung	Stück / Karton
3.20-10100-FE	Plan	2500
3.20-15060-FE	Plan	5000
3.20-15100-FE	Plan	2500
3.20-15150-FE	Plan	1250
3.20-20060-FE	Plan	2500
3.20-20100-FE	Plan	2000
3.20-20150-FE	Plan	1250
3.20-20200-FE	Plan	500
3.20-20250-FE	Plan	500
3.20-30100-FE	Plan	1000
3.20-30100-90FE	90°L verdreht	1000
3.20-30150-FE	Plan	1000
3.20-30150-90FE	90°L verdreht	500
3.20-30200-FE	Plan	500



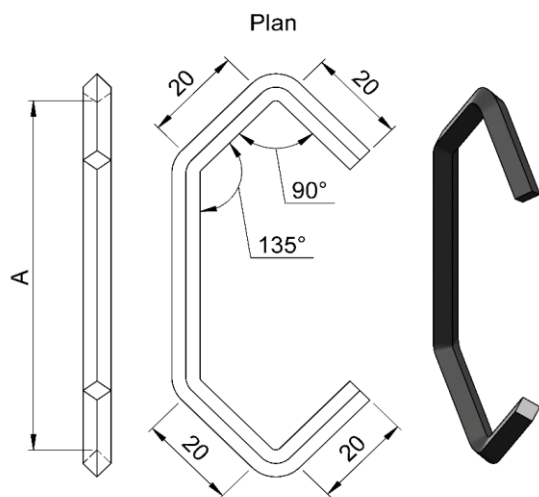
A mm	ØD mm
100	1.5
100	2.0
100	3.0
100	3.0

Artikelnummer	Ausführung	Stück / Karton
5.11-15100-FE	Plan	2500
5.11-20100-FE	Plan	2000
5.11-30100-FE	Plan	1000
5.11-30100-90FE	90°L verdreht	500

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Vierkanthaken über die Kante gebogen VK / Plan

Material: C9D trockenblank



3 x 3 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton
60	VK-3X3-060	1000
75	VK-3X3-075	1000
100	VK-3X3-100	1000
150	VK-3X3-150	500
200	VK-3X3-200	500
250	VK-3X3-250	500
300	VK-3X3-300	500

4 x 4 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton
100	VK-4X4-100	500
150	VK-4X4-150	500
200	VK-4X4-200	500
250	VK-4X4-250	500
300	VK-4X4-300	250

5 x 5 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton
100	VK-5X5-100	500
150	VK-5X5-150	250
200	VK-5X5-200	250

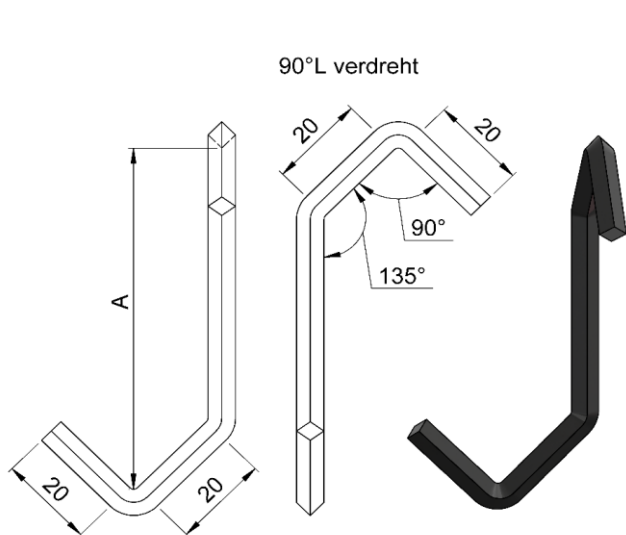
6 x 6 mm

A mm	Artikelnummer	Stück / Karton
150	VK-6X6-150	250
200	VK-6X6-200	200

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Vierkanthaken über die Kante gebogen VK / 90°L verdreht

Material: C9D trockenblank



3 x 3 mm		
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton
75	VK-3X3-075-90L	1000
100	VK-3X3-100-90L	500
150	VK-3X3-150-90L	500
200	VK-3X3-200-90L	500

4 x 4 mm		
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton
100	VK-4X4-100-90L	500
150	VK-4X4-150-90L	500

6 x 6 mm		
A mm	Artikelnummer	Stück / Karton
200	VK-6X6-200-90L	200

Andere Längen und Formen auf Anfrage.

Drahtgüten

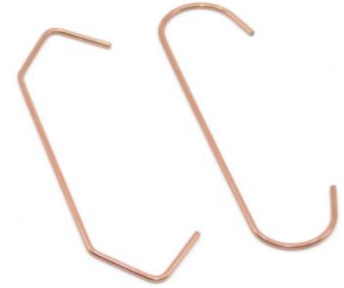
Güte, Sorte	EN-Nummer	Oberfläche	Drahtdurchmesser Ø in mm	Zugfestigkeit N/mm ²	
				min.	max.
Eisendraht C9D	16120-2	verkupfert	1.5	850	1050
Eisendraht C9D	16120-2	verkupfert	2.0	800	950
Eisendraht C9D	16120-2	verkupfert	2.5	700	850
Eisendraht C9D	16120-2	verkupfert	3.0	650	800
Eisendraht C9D	16120-2	verkupfert	4.0	600	750
Eisendraht C9D	16120-2	verkupfert	5.0	550	700
Eisendraht C9D	16120-2	verkupfert	6.0	550	700
Eisendraht C9D	16120-2	blank	8.0	550	700
Eisendraht C9D	16120-2	blank	10.0	550	700
Eisendraht S235JRC+C	10277/10278	blank	12.0	420	770
Eisendraht S235JRC+C	10277/10278	blank	13.0	420	770
Eisendraht S235JRC+C	10277/10278	blank	14.0	420	770
Eisendraht S235JRC+C	10277/10278	blank	15.0	420	770
Eisendraht S235JRC+C	10277/10278	blank	16.0	420	770
Federstahl Sorte SM	10270-1	phosphatiert	1.0	1980	2220
Federstahl Sorte SM	10270-1	phosphatiert	1.2	1920	2160
Federstahl Sorte SM	10270-1	phosphatiert	2.0	1760	1970
Federstahl Sorte SM	10270-1	phosphatiert	2.5	1690	1890
Federstahl Sorte SM	10270-1	phosphatiert	3.0	1630	1830
Federstahl Sorte SM	10270-1	phosphatiert	4.0	1530	1730
Federstahl Sorte SM	10270-1	phosphatiert	5.0	1460	1650
Federstahl Sorte SM	10270-1	phosphatiert	6.0	1400	1580
Federstahl Sorte SM	10270-1	phosphatiert	8.0	1310	1480
V2A-Federstahl W.Nr. 1.4310	10270-3	gleitgünstig	1.5	1800	2050
V2A-Federstahl W.Nr. 1.4310	10270-3	gleitgünstig	2.0	1700	1950
V2A-Federstahl W.Nr. 1.4310	10270-3	gleitgünstig	2.5	1650	1870
V2A-Federstahl W.Nr. 1.4310	10270-3	gleitgünstig	3.0	1600	1840
V2A-Federstahl W.Nr. 1.4310	10270-3	gleitgünstig	4.0	1580	1720
V2A-Federstahl W.Nr. 1.4310	10270-3	gleitgünstig	5.0	1450	1650
V2A-Federstahl W.Nr. 1.4310	10270-3	gleitgünstig	6.0	1440	1620
V2A-Federstahl W.Nr. 1.4310	10270-3	gleitgünstig	8.0	1320	1520
V2A-Edelstahl-Draht W.Nr. 1.4301	10088	blank	3.0	650	850
V2A-Edelstahl-Draht W.Nr. 1.4301	10088	blank	4.0	650	850
V2A-Edelstahl-Draht W.Nr. 1.4301	10088	blank	5.0	650	850
V2A-Edelstahl-Draht W.Nr. 1.4301	10088	blank	6.0	650	850
V2A-Edelstahl-Draht W.Nr. 1.4301	10088	blank	8.0	650	850
Aluminium-Draht	573-3	gleitgünstig	2.5	min. 270	min. 270
Aluminium-Draht	573-3	gleitgünstig	3.0	min. 270	min. 270
Aluminium-Draht	573-3	gleitgünstig	4.0	min. 270	min. 270
Aluminium-Draht	573-3	gleitgünstig	6.0	min. 270	min. 270
Eisendraht vierkant C9D	16120-2	trockenblank	3 x 3	600	700
Eisendraht vierkant C9D	16120-2	trockenblank	4 x 4	600	700
Eisendraht vierkant C9D	16120-2	trockenblank	5 x 5	550	650
Eisendraht vierkant C9D	16120-2	trockenblank	6 x 6	550	6500

Gewichtsbelastung

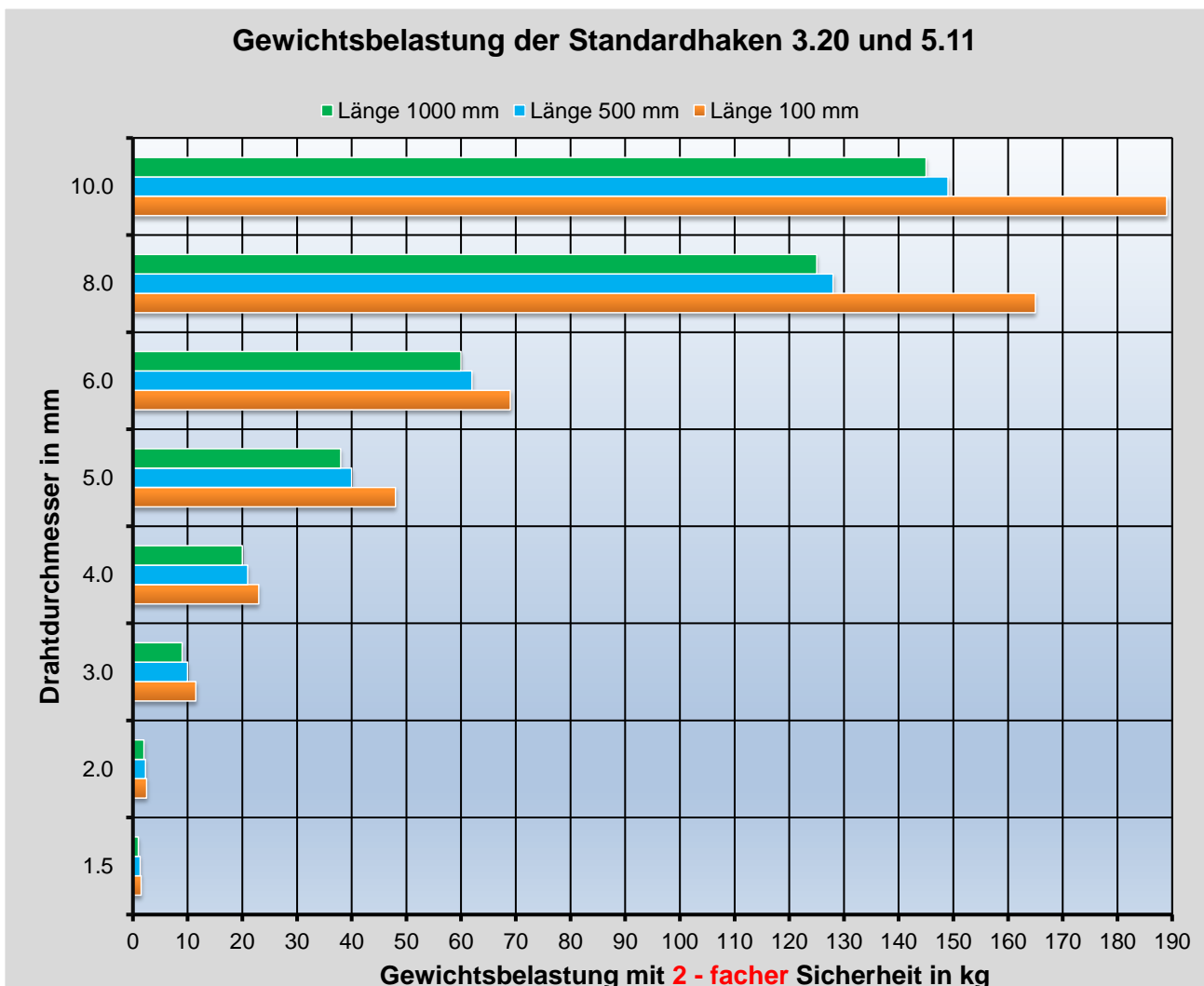
Die folgende Tabelle dient zur Orientierung für die Gewichtsbelastung der Versionen 3.20 und 5.11.
 Die in der Tabelle angegebenen Werte basieren auf der Drahtgüte C9D verkupfert.
 Alle Werte sind mit **2-facher** Sicherheit angegeben.
 Beispiel: Der Haken 3.20/30100 mit Drahtdurchmesser 3.0 mm und der Länge 100 mm.
 Die Gewichtsbelastung beträgt 23.0 kg, in der Tabelle wird der Haken mit 11.5 kg Belastung angegeben.

Nachfolgende Faktoren beeinflussen die Gewichtsbelastung:

- Sonderhaken mit grösseren Radien und/oder Enden
- Die Steigung und Senkung der Fördertraverse
- Die Ofentemperatur, späteres chemisches oder thermisches Entlacken



Tragfähigkeit: Angaben ohne Gewähr



Prüfzertifikat - Ihre Sicherheit ist unser Anliegen!

Immer häufiger muss ein Nachweis erbracht werden, wieviel Gewicht ein Aufhängehaken aufnehmen kann. Vor allem in Fragen von Unfall-Präventionen hinsichtlich SUVA oder auch wie ISO-Zertifizierungen und weiteren Erfordernissen, als Beispiel Rechtssicherheit oder interner Prozessorientierung, steigen die Nachfrage nach einem Prüfzeugnis. Alle von uns gelieferten Haken können in Zukunft nach Bedarf geprüft werden. Aber auch vorhandene Haken, z.Bsp. nach einer Entlackung, können geprüft werden. Dadurch entsteht eine zusätzliche Sicherheit, ob die Haken noch die ausreichende Tragfähigkeit besitzen.

Bitte Angebot anfordern.



CITAKU GmbH
 Spezial-Zubehör für die Oberflächentechnik

Prüfzertifikat

Hiermit bescheinigen wir, dass der / die Haken eine Gewichtsbelastung von

236,75 kg

standhalten. Die Gewichtsbelastung ist mit der 2-fachen Sicherheit angegeben.

Haken Typ	S-Haken
Radius	SRR15
Länge	300 mm
Drahtstärke	10,0 mm
Material, Werkstoff	C9D
Ausgeliefert mit Lieferschein Nr.	
Belastung in Newton Zugtest (1 kp = 9,80665 Newton)	4643,393 N

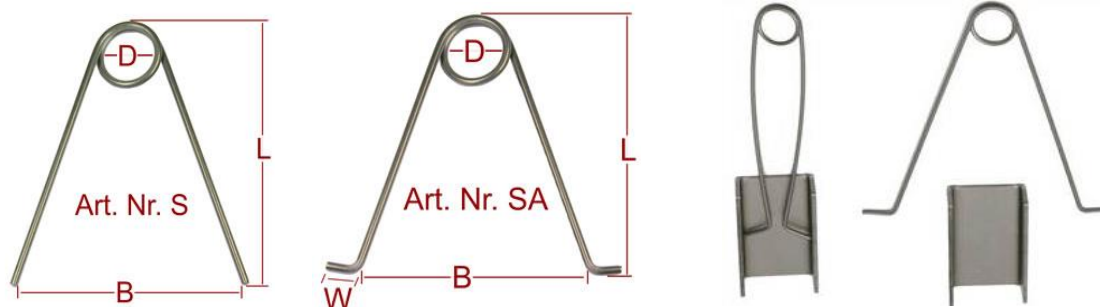
Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass die Gewichtsbelastung bei chemischer oder thermischer Beanspruchung, sprich chemischer oder thermischer Entlackung, nachgibt. Die Gewichtsbelastung entspricht danach nicht mehr den Angaben des Prüfzertifikates.

Anlage: Testbericht

Ort: Bad Essen	Datum: 02.02.2018	Unterschrift, Stempel
Citaku GmbH Papenbreede 30-32 49152 Bad Essen – Wehrendorf Deutschland	Tel: +49(0)5472 / 8158840 Fax: +49(0)5472 / 958904	info@citaku.eu www.citaku.eu

Schenkelfedern - Federstahl

S / SA

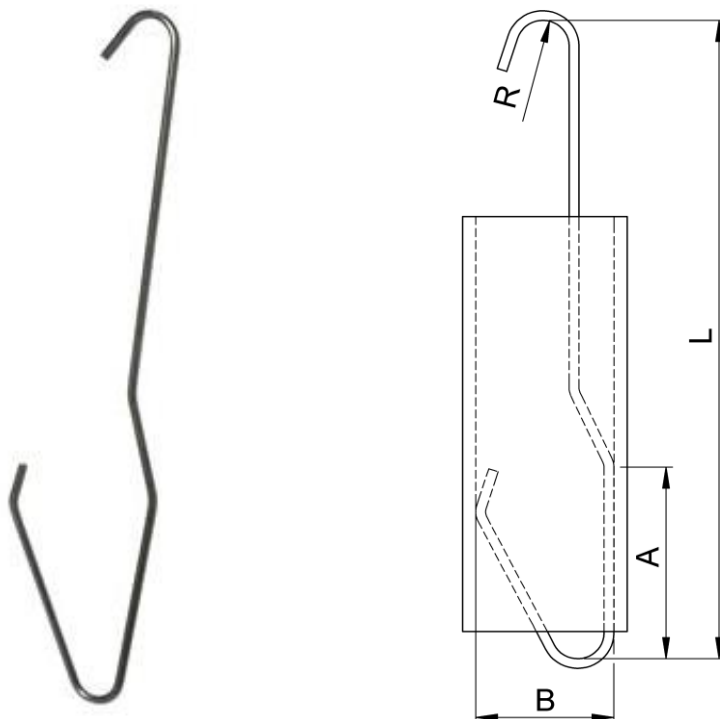


Artikelnummer	Ø Draht mm	D mm	L mm	B mm	W mm	Verpackung
S-15x78	1.5	12.0	78.0	63.0	-	250
SA-15x78	1.5	12.0	78.0	63.0	10.0	250
S-20x103	2.0	12.0	103.0	86.0	-	250
SA-20x103	2.0	12.0	103.0	86.0	12.0	250
S-30x110	3.0	20.0	110.0	75.0	-	250
SA-30x110	3.0	20.0	110.0	75.0	15.0	250

Andere Längen auf Anfrage, lieferbar auch in Edelstahl V2A-FE 1.4310 (Federstahl mit Chrom)

Rohrfederhaken verkröpft - Federstahl

RF



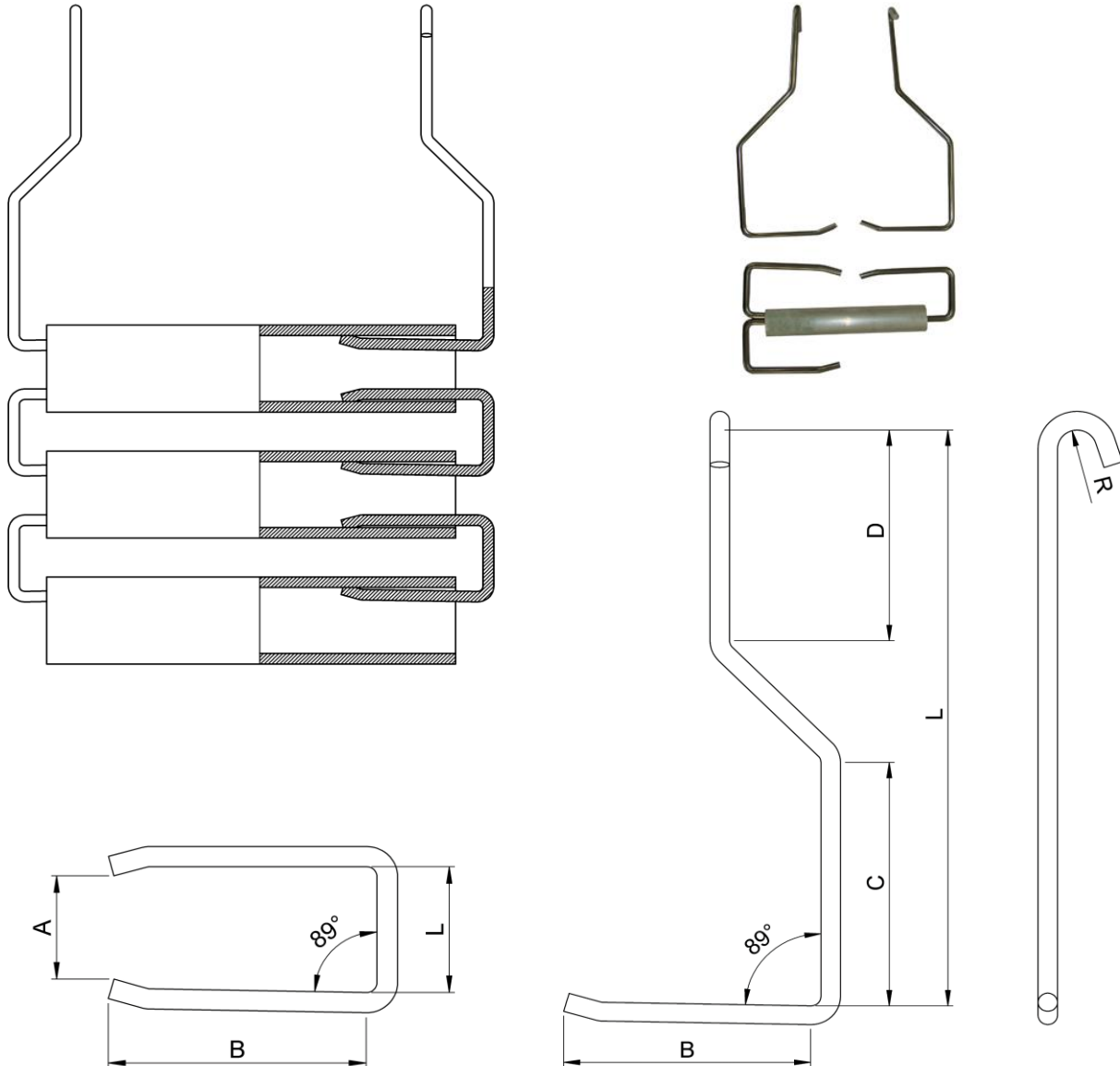
Artikelnummer	Ø Draht mm	Länge L mm	Für Rohrdurchmesser	A mm	B mm	R mm	Verpackung
RF-2201	2.0	150.0	10 mm	30.0	16.0	8.0	250
RF-2202	2.0	150.0	20 mm	45.0	31.0	8.0	250
RF-3203	3.0	150.0	30 mm	60.0	42.0	8.0	250

Andere Längen auf Anfrage, lieferbar auch in Edelstahl V2A-FE 1.4310 (Federstahl mit Chrom)

U-Bügel

HFR

Durch die Kombination der Einhängehaken und U-Bügel können Rohre oder Hohlprofile in der Horizontalen schnell und leicht aufgehängt werden. Die U-Bügel sind an den Enden leicht nach innen abgewinkelt, um das Verrutschen der Rohre zu verhindern. Standardmässig hat der Aufhängehaken eine Länge von 250 mm und ist um 90° verdreht. Der U-Bügel hat eine Schenkellänge von 100 mm und eine Innenbreite von 50 mm. Andere Masse sind selbstverständlich auch möglich.



Artikelnummer	Bezeichnung	A mm	B mm	C mm	D mm	L mm	R mm	Verpackung
HFR-250X08	Einhängehaken 90° verdreht, 250 x Ø 8.0 mm	-	100.0	100.0	90.0	250.0	8.0	50
HFR-250X10	Einhängehaken 90° verdreht, 250 x Ø 10.0 mm	-	100.0	100.0	90.0	250.0	11.0	50
HFR-100X5	U-Bügel, 100 x 50 x 100 x Ø 5.0 mm	42.0	100.0	-	-	50.0	-	250
HFR-100X8	U-Bügel, 100 x 50 x 100 x Ø 8.0 mm	39.0	100.0	-	-	50.0	-	100

Zugfedern - Federstahl

ZF

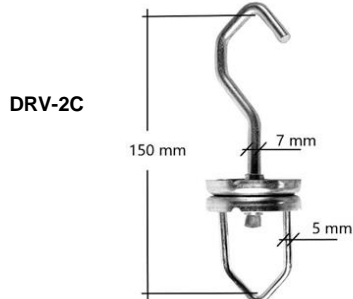
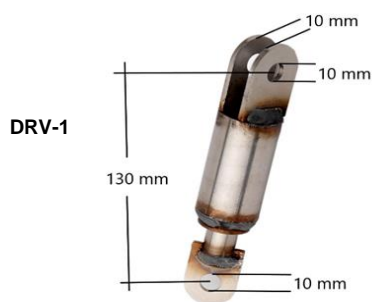
Mit diesen Zugfedern können Sie Pendelbewegungen von Teilen oder das Auftreiben bei KTL Anlagen verhindern.
Andere Längen auf Anfrage, lieferbar auch in Edelstahl V2A-FE 1.4310 (Federstahl mit Chrom)



Artikelnummer	Gestreckte Länge mm	Ø Draht mm	Auge Ø mm	Verpackung
ZF10-100x130	100 - 130	1.0	15.0	100
ZF10-150x200	150 - 200	1.0	15.0	100
ZF10-200x250	200 - 250	1.0	15.0	100
ZF15-100x130	100 - 130	1.5	25.0	100
ZF15-150x200	150 - 200	1.5	25.0	100
ZF15-200x250	200 - 250	1.5	25.0	100
ZF20-100x130	100 - 130	2.0	25.0	100
ZF20-150x200	150 - 200	2.0	25.0	100
ZF20-200x250	200 - 250	2.0	25.0	100

Drehvorrichtung

DRV



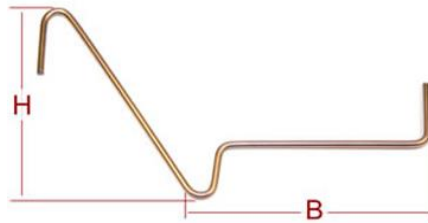
Artikelnummer	Bezeichnung	Belastbar bis kg
DRV-1	Drehvorrichtung, V2A, geschweisst, Arretierung in 90° Schritten	100
DRV-2A	Drehvorrichtung, verzinkt, Typ A, mit Kugellager frei drehend	25
DRV-2B	Drehvorrichtung, verzinkt, Typ B, mit Kugellager frei drehend	25
DRV-2C	Drehvorrichtung, verzinkt, Typ C, mit Kugellager frei drehend	25

Gehängehaken

GH



Mit diesem Aufhängehaken können Sie schnell und kostengünstig Ihr eigenes Kleinteilegehänge zusammenstellen.
 Der Haken ist 2.0 mm stark und kann jeweils um 90° versetzt eingehängt werden.



Artikelnummer	H mm	B mm	Verpackung
GH-111.1	68.0	75.0	1000

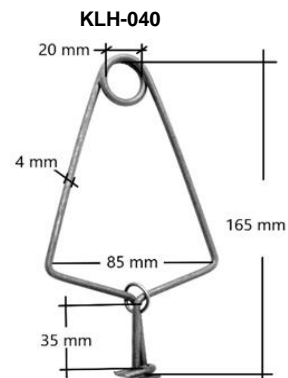
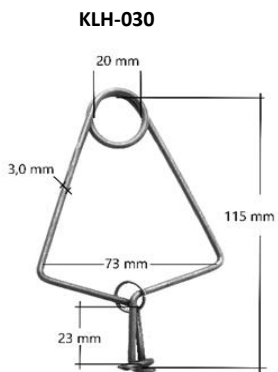
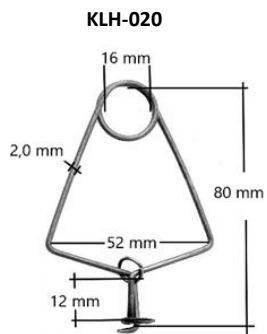
Klammer - Federstahl

KLH



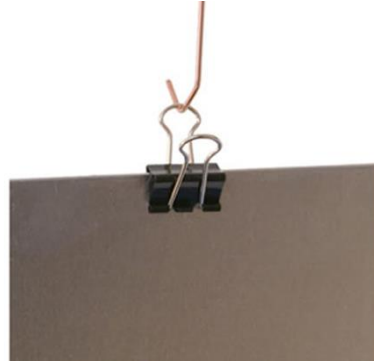
Diese Klammern sind optimal für die Aufhängung von Profilen oder Blechtafeln geeignet, die keine Aufhängemöglichkeiten wie z.B. Bohrungen haben. Durch ihre spezielle Klemmung hinterlässt diese Klammer nur eine minimale Aufhängespur.

Artikelnummer	Drahtstärke mm	Verpackung
KLH-020	2.0	50
KLH-030	3.0	50
KLH-040	4.0	50



Klemme - zur Aufnahme von leichten Teilen

MK



Artikelnummer	Bezeichnung	Verpackung
MK100	Klemme	12

Etiketten-Anhängeschlaufen aus Stahldraht gehärtet und gebläut



Artikelnummer	Bezeichnung	Verpackung
530	1.4 x 35.0 mm Raute stumpf	1000
520	1.4 x 35.0 mm Oval stumpf	1000
510	1.8 x 56.0 mm Oval stumpf	1000

Blech-Klammern

PK / PH

Diese Klammern bestehen aus rostfreiem Federstahl und sind ebenfalls optimal für die Aufhängung von Profilen oder Blechtafeln geeignet, die keine Aufhängemöglichkeiten wie z. B. Bohrungen haben. Die Klammern können für verschiedene Materialstärken verwendet werden.



Artikelnummer	Bezeichnung	Verpackung
PK1	für Materialstärke bis 2.0 mm	250
PK2	für Materialstärke bis 2.5 mm	250

Diese Klammer besteht aus 3.0 mm starken Stahlblech und wird überwiegend für schwere Teile verwendet. An beiden Enden ist eine Ausklinkung für die Aufnahme der Produkte. An einem Ende können Teile bis Materialstärke 2.0 mm und am anderen Ende bis 4.0 mm Materialstärke eingehängt werden. Die Klammer hat eine Gesamtlänge von 100 mm.

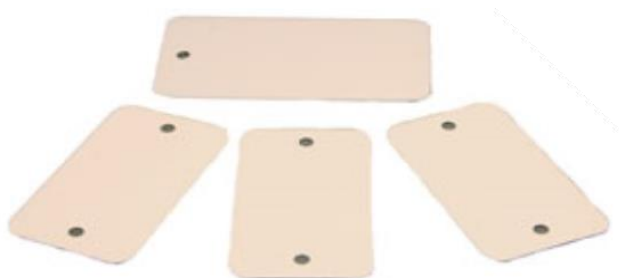


Artikelnummer	Bezeichnung	Verpackung
PH100	für Materialstärken bis 2.0 und 4.0 mm	250

Farbmusterbleche

FMB / FMBB

Stahl-Farbmusterbleche aus Federblech hell-weiss beschichtet. Alle Bleche haben abgerundete Ecken und ein Aufhängeloch von 5.0 bzw. 6.0 mm.



Artikelnummer	Grösse mm	Aufhängeloch mm	Stärke mm	Ergänzung
FMB045X80	45 x 80	5.0	0.15	mit 2 Aufhängelöcher
FMB054X100	54 x 100	6.0	0.15	mit 1 Aufhängeloch
FMB054X100-2L	54 x 100	6.0	0.15	mit 2 Aufhängelöcher
FMB100x220	100 x 220	6.0	0.30	mit 1 Aufhängeloch
FMB105x150	105 x 150	6.0	0.15	mit 1 Aufhängeloch

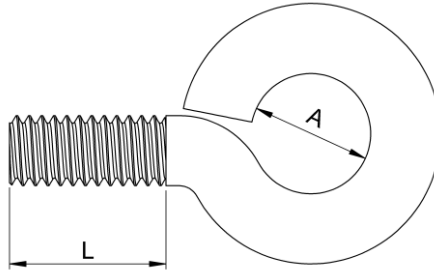
Stahl-Farbmusterbleche aus blankem Federblech. Alle Bleche haben abgerundete Ecken und ein Aufhängeloch von 8.0 mm.



Artikelnummer	Grösse mm	Aufhängeloch mm	Stärke mm	Ergänzung
FMBB060X100	60 x 100	8.0	0.10	mit 1 Aufhängeloch
FMBB100X150	100 x 150	8.0	0.10	mit 1 Aufhängeloch
FMBB100X220	100 x 220	8.0	0.10	mit 1 Aufhängeloch

Eisengewindeösen, verzinkt

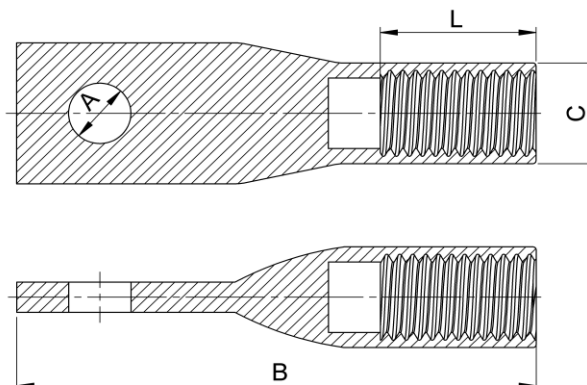
MS



Artikelnummer	Grösse	A mm	L mm	Verpackung
MS03	M3	5.0	10.0	200
MS04	M4	6.0	10.0	200
MS05	M5	8.0	10.0	250
MS06	M6	10.0	10.0	250
MS08	M8	12.0	15.0	150
MS10	M10	14.0	20.0	60
MS12	M12	16.0	20.0	40

Eisengewindehülsen, verzinkt

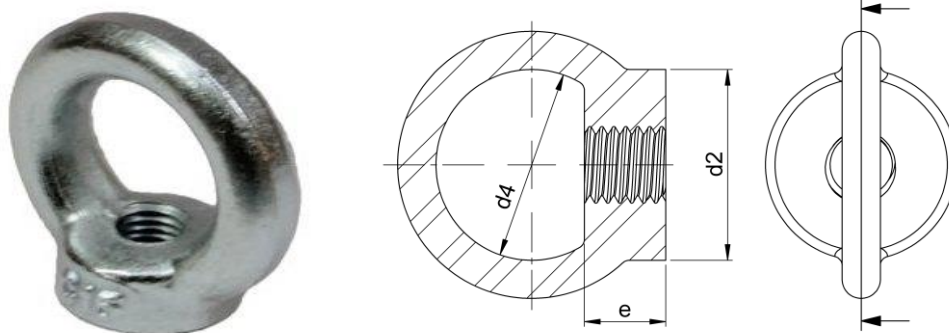
MT



Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	L mm	Verpackung
MT03	M3	3.0	20.0	5.0	5.0	100
MT04	M4	3.0	25.0	6.0	8.0	100
MT05	M5	4.0	30.0	7.0	13.0	100
MT06	M6	5.0	35.0	8.0	15.0	100
MT08	M8	6.0	50.0	10.0	15.0	100
MT10	M10	7.0	60.0	13.0	20.0	80
MT12	M12	10.0	70.0	15.0	25.0	60
MT14	M14	12.0	75.0	17.0	25.0	40
MT16	M16	12.0	75.0	18.0	25.0	40
MT18	M18	18.0	75.0	21.0	25.0	30
MT20	M20	18.0	80.0	24.0	25.0	20

Ringmutter, verzinkt

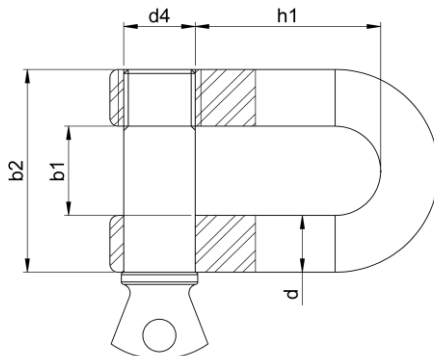
RMG



Artikelnummer	Grösse	d2 mm	e mm	d4 mm	Verpackung
RMG-M06	M6	17.0	9.0	16.0	100
RMG-M08	M8	20.0	8.5	20.0	100
RMG-M10	M10	25.0	10.0	25.0	100
RMG-M12	M12	30.0	11.0	30.0	100
RMG-M16	M16	35.0	13.0	35.0	50
RMG-M20	M20	40.0	16.0	40.0	50
RMG-M24	M24	50.0	20.0	50.0	50
RMG-M30	M30	65.0	25.0	60.0	50

Schäkel DIN 82101 Form A, verzinkt

SKL



Artikelnummer	b1 mm	b2 mm	d mm	d4 mm	h1 mm	Tragfähigkeit kg	Verpackung
SKL-555-1	8.0	18.0	5.0	6.0	18.0	160	1
SKL-555-2	11.0	25.0	7.0	8.0	24.0	250	1
SKL-555-3	14.0	30.0	8.0	10.0	30.0	400	1
SKL-555-4	17.0	37.0	10.0	12.0	36.0	630	1
SKL-555-5	21.0	47.0	13.0	16.0	49.0	1000	1

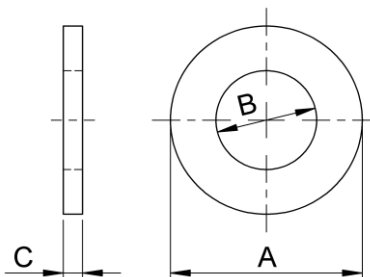
Sechskant- und Flügelmuttern, verzinkt
Unterlegscheiben, DIN125, verzinkt

SKM / FGM / ULS

Artikelnummer	Grösse	Verpackung
SKM-M03	M3	1000
SKM-M04	M4	1000
SKM-M05	M5	1000
SKM-M06	M6	1000
SKM-M08	M8	1000
SKM-M10	M10	1000
SKM-M12	M12	500
SKM-M14	M14	250
SKM-M16	M16	200
SKM-M20	M20	100
SKM-M22	M22	100
SKM-M24	M24	100
SKM-M30	M30	100



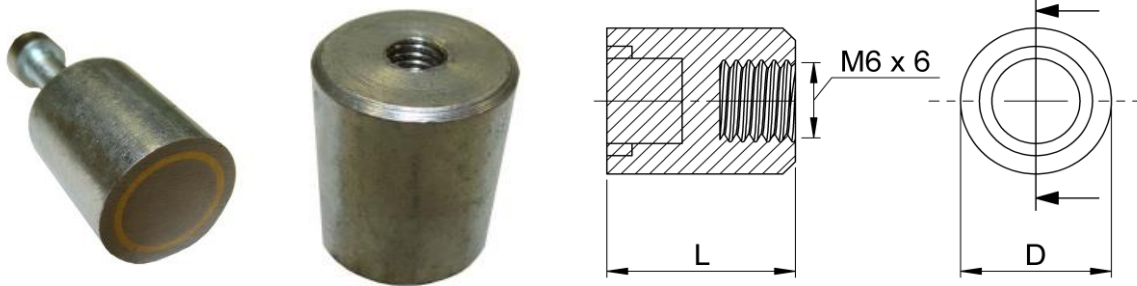
Artikelnummer	Grösse	Verpackung
FGM-M03	M3	200
FGM-M04	M4	200
FGM-M05	M5	200
FGM-M06	M6	200
FGM-M08	M8	200
FGM-M10	M10	100
FGM-M12	M12	50
FGM-M16	M16	20



Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	Verpackung
ULS-M03	M3	7.00	3.20	0.50	1000
ULS-M04	M4	9.00	4.30	0.80	1000
ULS-M05	M5	10.00	5.30	1.00	1000
ULS-M06	M6	12.00	6.40	1.60	1000
ULS-M08	M8	16.00	8.40	1.60	1000
ULS-M10	M10	20.00	10.50	2.00	500
ULS-M12	M12	24.00	13.00	2.50	500
ULS-M16	M16	28.00	15.00	2.50	500

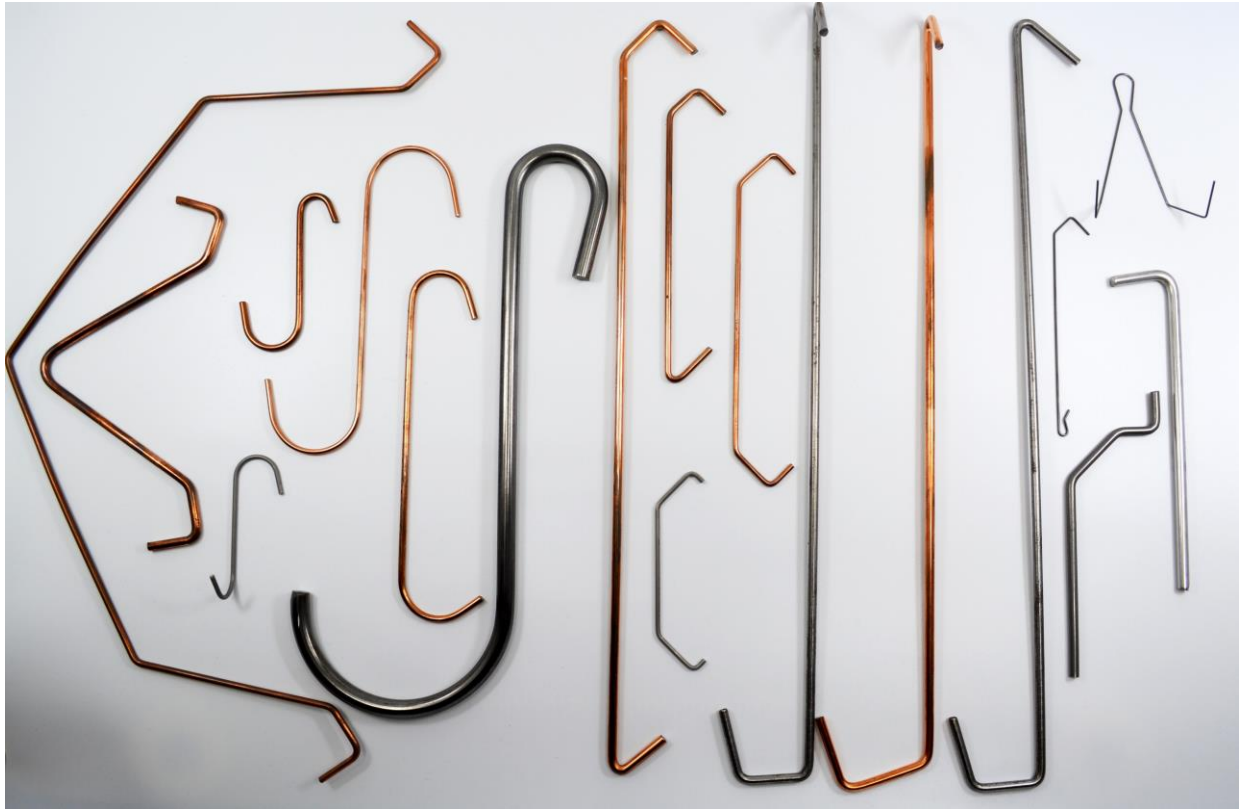
Topfmagnete, M6 x 6 Gewinde
hitzebeständig bis 500°C

M



Artikelnummer	D mm	L mm
M12-15	12.00	15.00
M15-15	15.00	15.00
M20-19	20.00	19.00
M25-24	25.00	24.00
M30-25	30.00	25.00

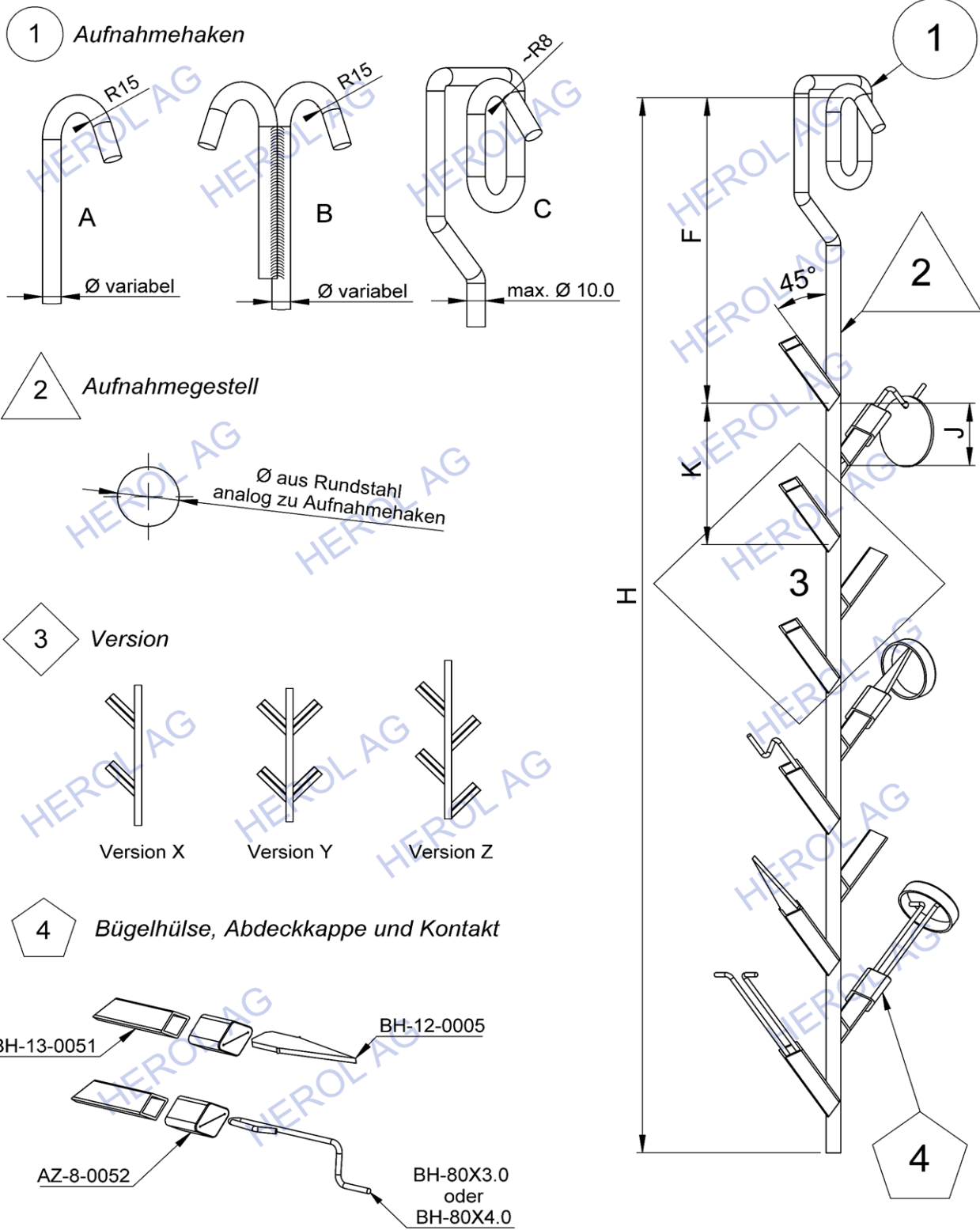
Individuelle Haken auf Mass



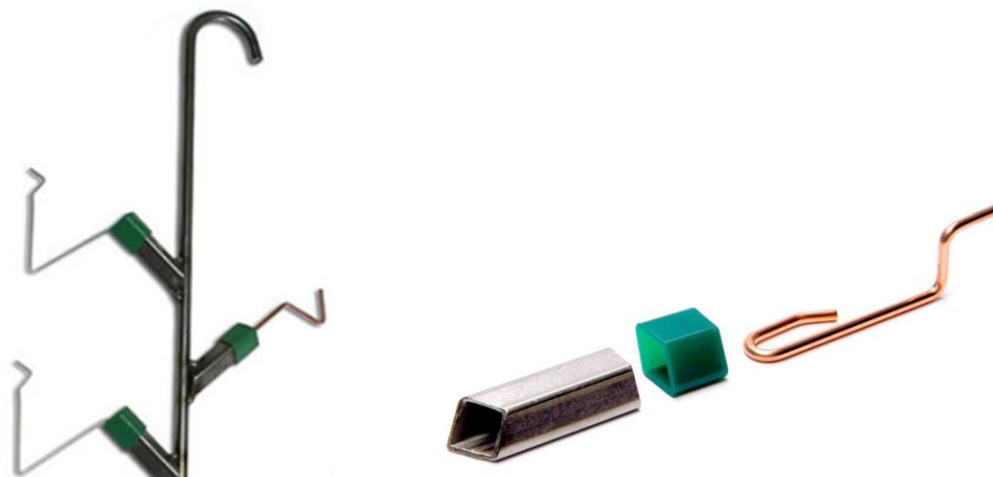
Fragen Sie uns - wir haben die Lösung!


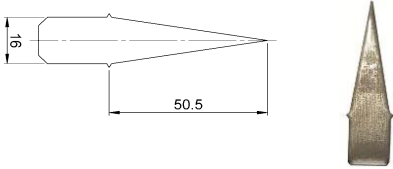

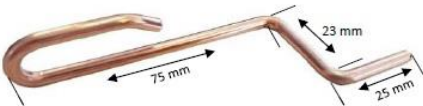
Bügelgehänge

Stellen Sie Ihr Bügelgehänge selber zusammen. Teilen Sie uns Ihre Abmessungen mit. Bitte Angebot anfordern.



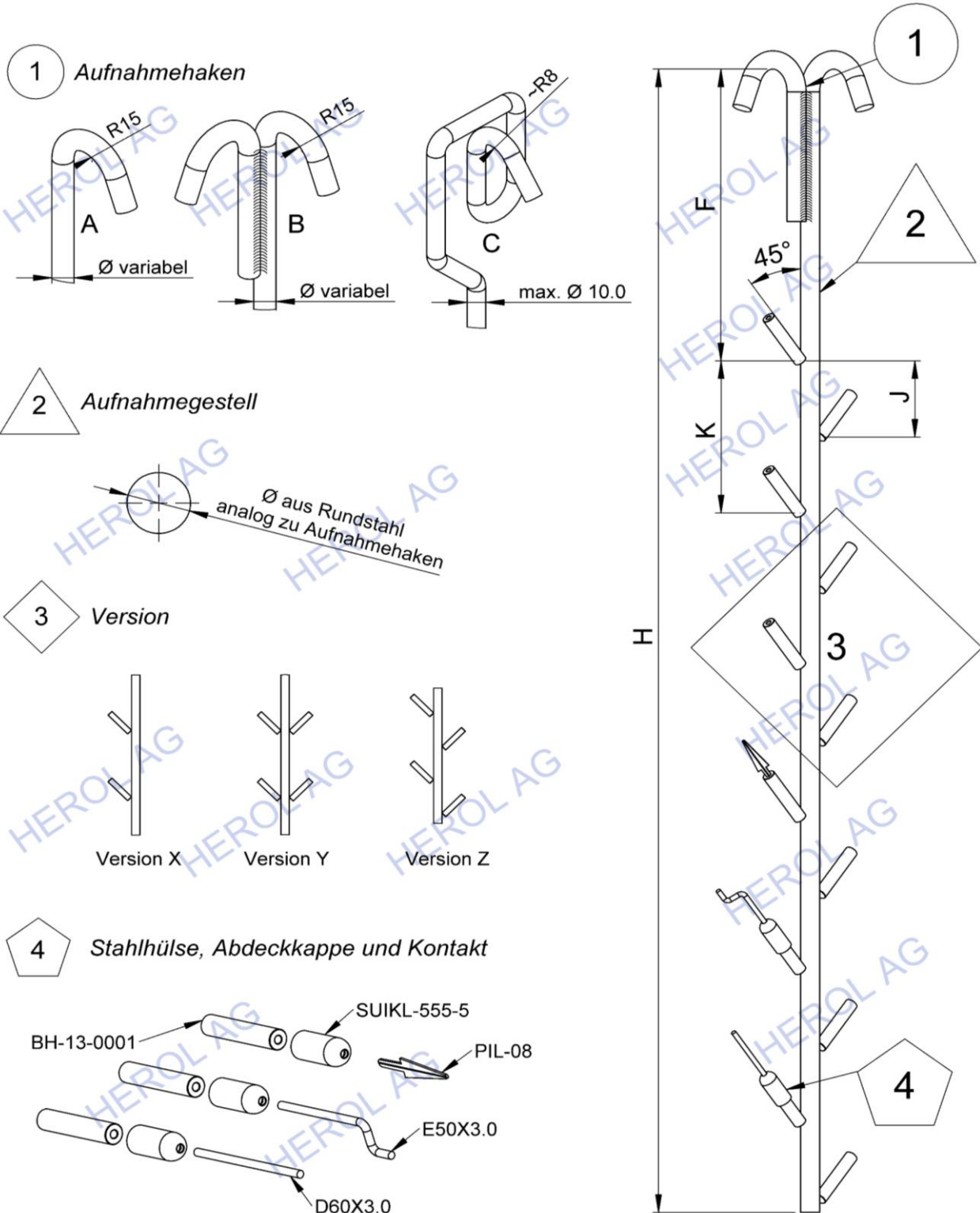
Bügelgehänge



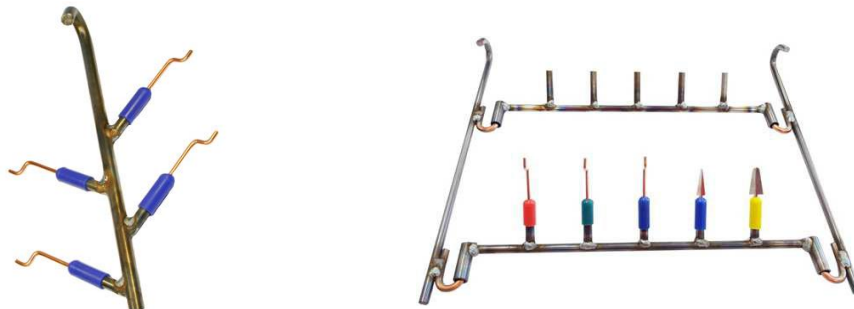
Artikelnummer	Abbildung	Bezeichnung	Verpackung
AZ-8-0052		Schutzkappe grün	100
BH-12-0005		Pfeilspitze 3.0 x 16 mm	500
BH-13-0051		Bügelhülse	750
BH-80X3.0		Einsteckhaken Ø 3.0 mm	250
BH-80X4.0		Einsteckhaken Ø 4.0 mm	250



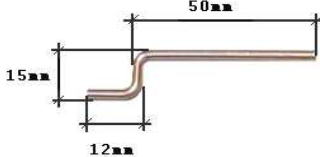



Hülsegehänge

Stellen Sie Ihr Hülsegehänge selber zusammen. Teilen Sie uns Ihre Abmessungen mit. Bitte Angebot anfordern.



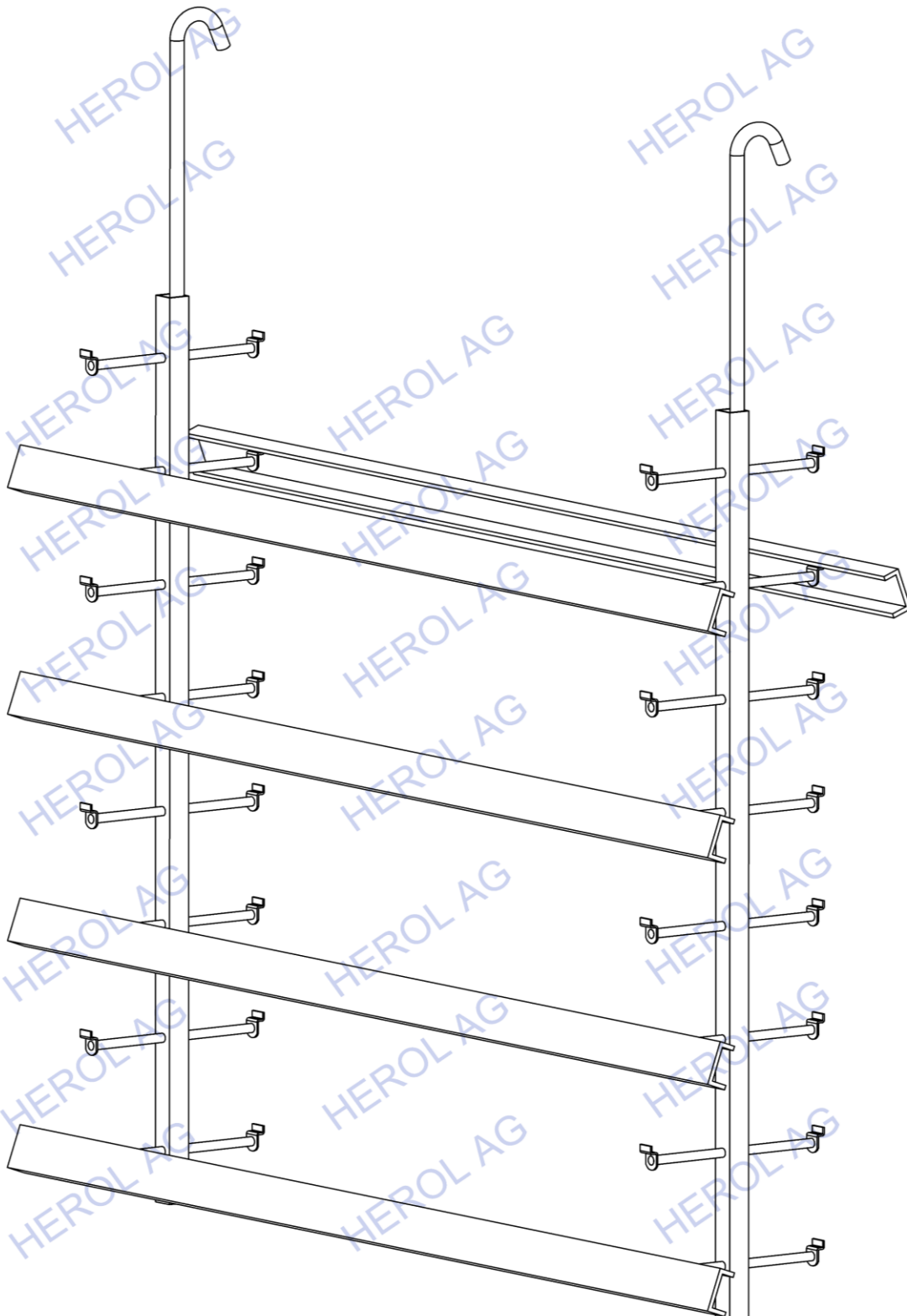
Hülsegehänge



Artikelnummer	Abbildung	Bezeichnung	Verpackung
BH-13-0001		Stahlhülse Ø 8.0 x 40.0 mm mit 3.1 mm Bohrung	100
SUIKL-444-4		Schutzkappe mit Loch Ø 0.7 mm für Stahlhülsen Ø 8.0 mm Durchmesser, 19.0 mm lang	1000
SUIKL-555-5		Schutzkappe mit Loch Ø 1.5 mm für Stahlhülsen Ø 8.0 mm Durchmesser, 19.0 mm lang	1000
SUIKL-777-7		Schutzkappe mit Loch Ø 1.0 mm für Stahlhülsen Ø 6.0 mm Durchmesser, 20.0 mm lang	1000
SUIKL-888-8		Schutzkappe mit Loch Ø 0.7 mm für Stahlhülsen Ø 8.0 mm Durchmesser, 25.4 mm lang	1000
SUIKL-999-9		Schutzkappe mit Loch Ø 1.5 mm für Stahlhülsen Ø 8.0 mm Durchmesser, 25.4 mm lang	1000
E50X1.5		Einhängestifte Ø 1.5 x 50 mm	4000
E50X2.0		Einhängestifte Ø 2.0 x 50 mm	4000
E50X3.0		Einhängestifte Ø 3.0 x 50 mm	2000
PIL-08		Pfeilspitze für Loch bis Ø 8.0 mm	10000
PIL-12		Pfeilspitze für Loch bis Ø 12.0 mm	5000
D60X1.5		Drahtstifte Ø 1.5 x 60 mm	4000
D60X2.0		Drahtstifte Ø 2.0 x 60 mm	4000
D60X3.0		Drahtstifte Ø 3.0 x 60 mm	2000

Staffelgehänge Für Glasleisten und Profile in verschiedenen Formen

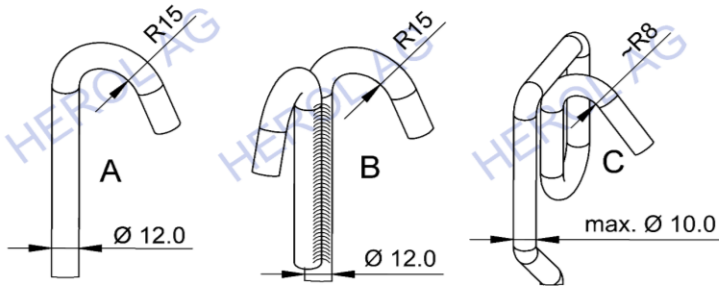
Beispiel:



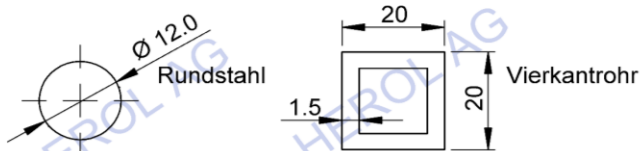
Staffelgehänge
Für Glasleisten und Profile in verschiedenen Formen

Stellen Sie Ihr Staffelgehänge selber zusammen. Teilen Sie uns Ihre Abmessungen mit. Bitte Angebot anfordern.

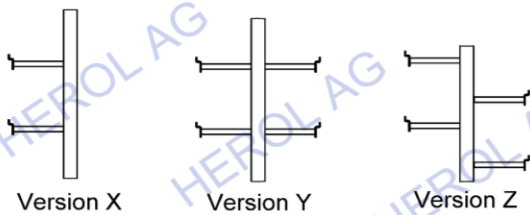
1 Aufnahmehaken



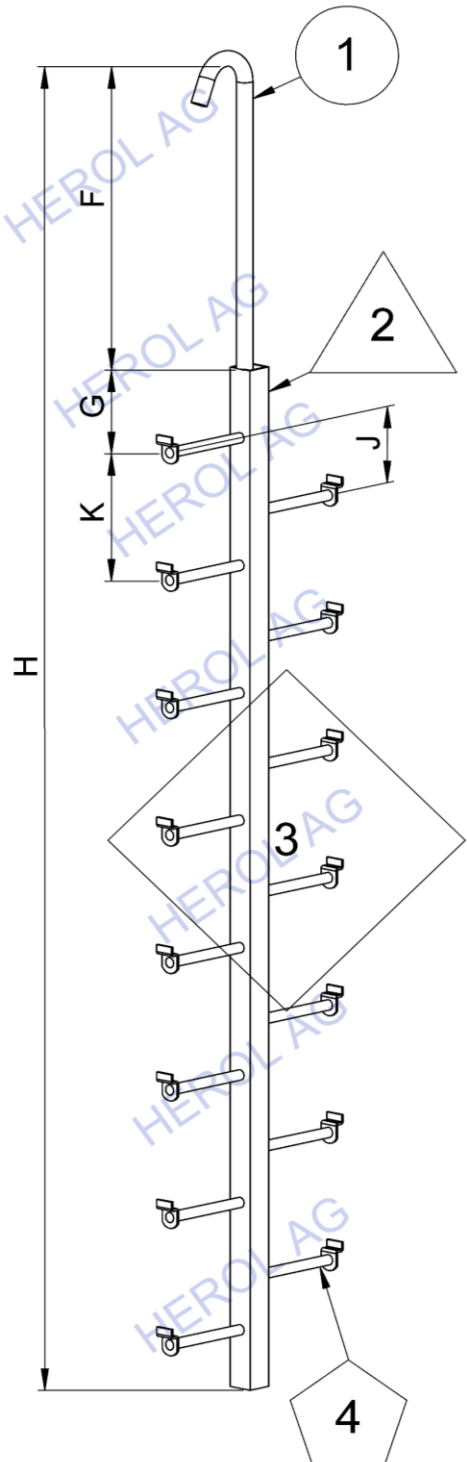
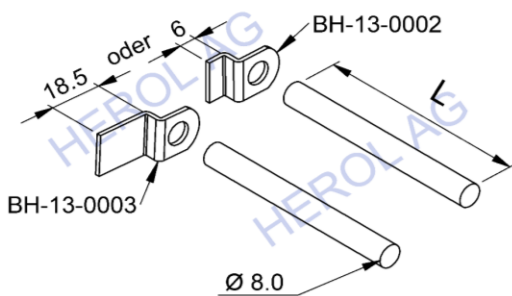
2 Aufnahmegestell



3 Version



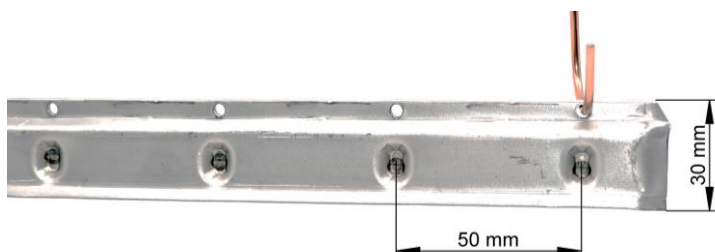
4 Querstange und Aufnahmebleche



Traversen

Traversen-System 10

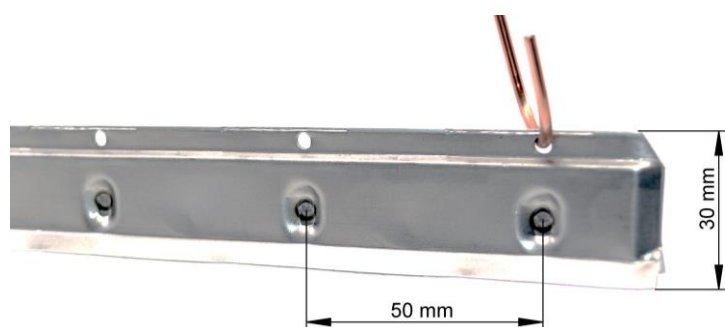
Für Einhängenhaken bis \varnothing 2.0 mm
Materialstärke 0.6 mm
Lochabstand 50 mm



Artikelnummer	Länge mm	Anzahl Aufhängepunkte	Traglast kg (ca. Angabe)
TS10-0500	500	10	25
TS10-0600	600	12	20
TS10-0800	800	16	17
TS10-1000	1000	20	15
TS10-1200	1200	24	10

Traversen-System 11

Für Einhängenhaken bis \varnothing 4.0 mm
Materialstärke 1.0 mm
Lochabstand 50 mm

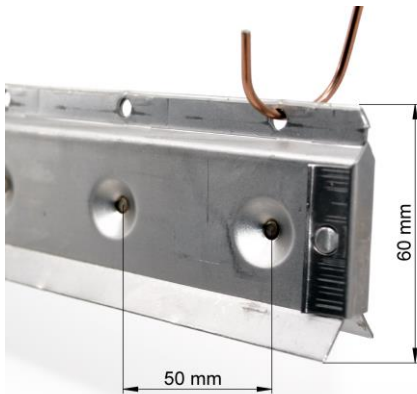


Artikelnummer	Länge mm	Anzahl Aufhängepunkte	Traglast kg (ca. Angabe)
TS11-0500	500	10	50
TS11-0600	600	12	40
TS11-0800	800	16	35
TS11-1000	1000	20	30
TS11-1200	1200	24	20

Traversen

Traversen-System 20

Für Einhängenhaken bis Ø 6.0 mm
Materialstärke 1.0 mm
Lochabstand 50 mm



Artikelnummer	Länge mm	Anzahl Aufhängepunkte	Traglast kg (ca. Angabe)
TS20-0500	500	10	150
TS20-0600	600	12	130
TS20-0800	800	16	110
TS20-1000	1000	20	90
TS20-1200	1200	24	50

Traversen-System CIT 3

Für Einhängenhaken bis Ø 10.0 mm
Materialstärke 2.0 mm
Lochabstand 100 mm
Option Einhängeösen oder Einhängenhülsen



Artikelnummer	Länge mm	Anzahl Aufhängepunkte	Traglast kg (ca. Angabe)
CIT3-1000-0	1000	10	250
CIT3-1000-1	1000 mm mit 2 Einhängeösen Ø 8.0 verschweisst	10	250
CIT3-2000-0	2000	20	200
CIT3-2000-1	2000 mm mit 2 Einhängeösen Ø 8.0 verschweisst	20	200

Vierkant Kerbstange, St37
Abdeckprofil, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

VK6 / KS6

Vierkant Kerbstange aus 6 x 6 mm Vierkant-Stahl (St37), alle 15 mm ist jeweils beidseitig eine Kerbe eingestanzt.
Diese Kerbstange kann mit allen Vierkant-Klemm-Haken verwendet werden. Kerbe und Haken ergeben einen optimalen Halt des Hakens.

Artikelnummer	Länge mm
VK6-0250	250
VK6-0500	500
VK6-0750	750
VK6-1000	1000

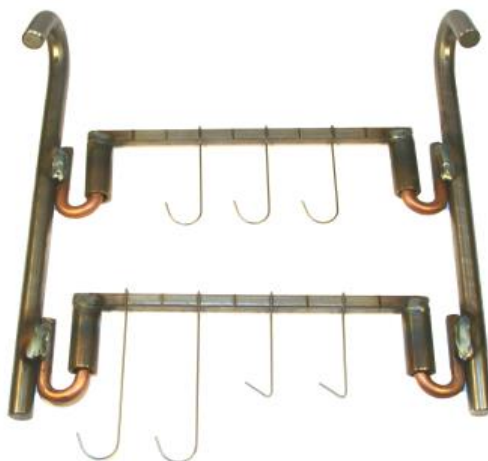


Damit der Pulveraufbau so gering wie möglich an der Kontaktstelle bleibt, kann man mit einem speziellen Abdeckprofil die Kerbstange schützen.

Artikelnummer	Verpackung Meter/Rolle
KS6	25



Die Kerbstange kann auch als festes oder flexibles Gehänge verschweisst werden. Nach Zeichnung oder Skizze erstellen wir Ihnen gerne ein Angebot. Breite, Höhe und Abstände sind frei wählbar. Bitte Angebot anfordern.



Vierkant-Klemm-Haken für Vierkant Kerbstange - Federstahl

VKH

Auf Anfrage auch ander Längen und Formen produzierbar. Die Klemm-Haken können auch in Ø 1.2 mm und 1.5 mm V2A-Federstahl 1.4310 (Federstahl mit Chrom) hergestellt werden.



Artikelnummer	Ø Draht mm	Länge mm	Letztes Ende mm	Ausführung	Verpackung
VKH350.15	1.0	45.0	14.0	PLAN	2500
VKH350.15.90	1.0	45.0	14.0	90°L	2500
VKH350.07	1.0	45.0	7.0	PLAN	2500
VKH350.07.90	1.0	45.0	7.0	90°L	2500



Artikelnummer	Ø Draht mm	Länge mm	Letztes Ende mm	Ausführung	Verpackung
VKH360.07	1.0	65.0	7.0	PLAN	2500
VKH360.07.90	1.0	65.0	7.0	90°L	2500



Artikelnummer	Ø Draht mm	Länge mm	Letztes Ende mm	Ausführung	Verpackung
VKH370.11	1.0	45.0	11.0	PLAN	2500
VKH370.11.90	1.0	45.0	11.0	90°L	2500

Vierkant-Klemm-Haken für Vierkant Kerbstange - Federstahl

VKH



Artikelnummer	Ø Draht mm	Länge mm	Letztes Ende mm	Ausführung	Verpackung
VKH380.07	1.0	70.0	7.0	PLAN	2500
VKH380.07.90	1.0	70.0	7.0	90°L	2500
VKH380.15	1.0	70.0	15.0	PLAN	2500
VKH380.15.90	1.0	70.0	15.0	90°L	2500



Artikelnummer	Ø Draht mm	Länge mm	Letztes Ende mm	Ausführung	Verpackung
VKH390.07	1.0	22.0	7.0	PLAN	2500
VKH390.07.90	1.0	22.0	7.0	90°L	2500



Artikelnummer	Ø Draht mm	Länge mm	Letztes Ende mm	Ausführung	Verpackung
VKH400.07	1.0	45.0	7.0	PLAN	2500
VKH400.15	1.0	45.0	7.0	90°L	2500



Artikelnummer	Ø Draht mm	Länge mm	Radius mm	Ausführung	Verpackung
VKH410.50	1.0	50.0	6.0	PLAN	2500
VKH410.50.90	1.0	50.0	6.0	90°L	2500
VKH410.60	1.0	60.0	6.0	PLAN	2500
VKH410.60.90	1.0	60.0	6.0	90°L	2500
VKH410.75	1.0	75.0	6.0	PLAN	2500
VKH410.75.90	1.0	75.0	6.0	90°L	2500

Vierkant-Klemm-Haken für Vierkant Kerbstange - Federstahl

VKH



Artikelnummer	Ø Draht mm	Länge mm	Schenkel mm	Ausführung	Verpackung
VKH420.50	1.0	50.0	11/11	PLAN	2500
VKH420.50.90	1.0	50.0	11/11	90°L	2500
VKH420.60	1.0	60.0	11/11	PLAN	2500
VKH420.60.90	1.0	60.0	11/11	90°L	2500
VKH420.75	1.0	75.0	11/11	PLAN	2500
VKH420.75.90	1.0	75.0	11/11	90°L	2500

Klemm-Haken für Rundeisen Ø 6.0 mm oder 8.0 mm

350 + 400

Material: Federstahl

350



Artikelnummer	Ø Draht mm	Länge mm	Letztes Ende mm	Für Klemmung mm	Ausführung	Verpackung
350-6010	1.0	45.0	10.0	6.0	PLAN	2500
350-6010-90	1.0	45.0	10.0	6.0	90°L	2500
350-6015	1.0	45.0	15.0	6.0	PLAN	2500
350-8010	1.0	45.0	10.0	8.0	PLAN	2500
350-8015	1.0	45.0	15.0	8.0	PLAN	2500
350-8015-12	1.2	45.0	15.0	8.0	PLAN	2500

400



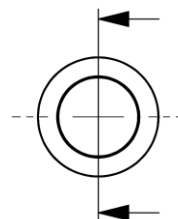
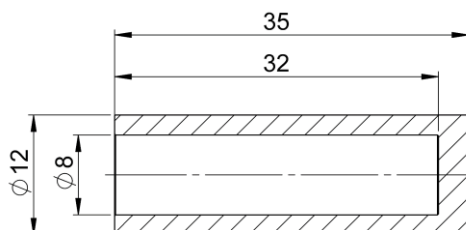
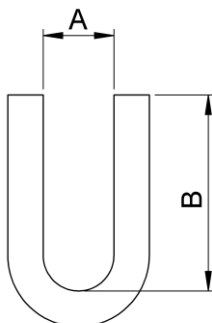
Artikelnummer	Ø Draht mm	Länge mm	Letztes Ende mm	Für Klemmung mm	Ausführung	Verpackung
400-6015	1.2	45.0	15.0	6.0	PLAN	2500
400-8015	1.2	45.0	15.0	8.0	PLAN	2500

Rundeisen (gerichtete Stäbe) aus Durchmesser 6.0 mm oder 8.0 mm, Länge und Stärke nach Vorgabe, bitte Angebot anfordern.

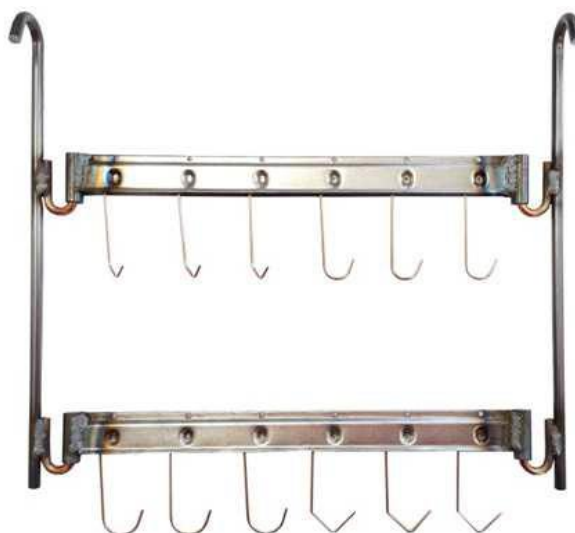


U-Bügel + Sacklochhülsen
für Längsträger, Traversen und Kerbstangen

UB / SH



Artikelnummer	Bezeichnung	A mm	B mm	Verpackung
UB-6	U-Bügel Ø 6.0 mm für Längsträger	12.0	33.0	100
SH-12x35	Sacklochhülsen für Kerbstangen / Traversen innen Ø 8 x 32 mm, aussen Ø 12 x 35 mm	-	-	100

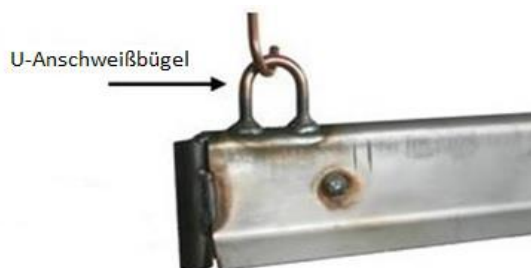


U-Anschweissbügel für Traversen

UA





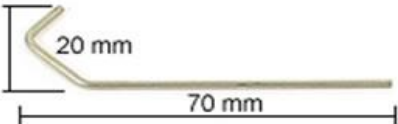

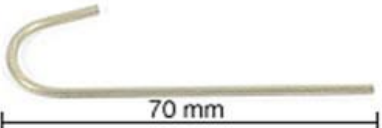
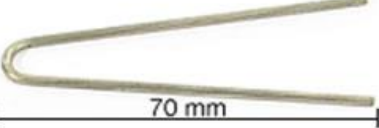










Artikelnummer	Bezeichnung	A mm	B mm	Verpackung
UA-6	U-Anschweissbügel Ø 6.0 mm für Traversen	30.0	40.0	100
UA-8	U-Anschweissbügel Ø 8.0 mm für Traversen	40.0	50.0	100



Anschweisskontakte

Rundstahl



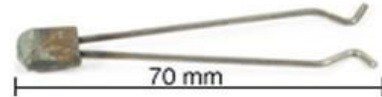
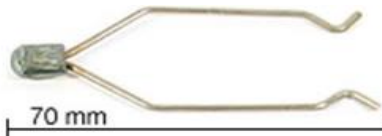


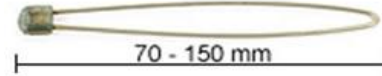
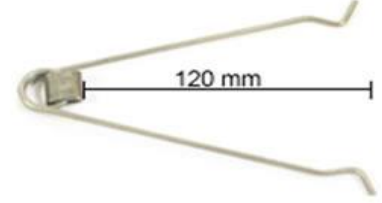
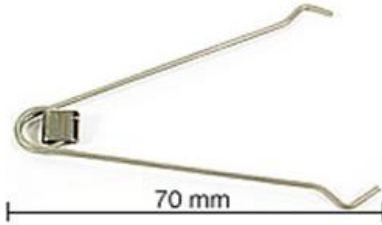
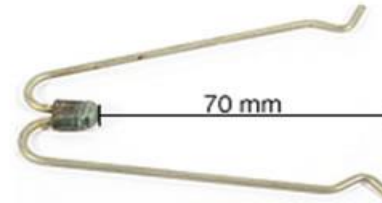

Die Masse können Sie individuell verändern. Verschiedene Drahtgüten stehen zur Auswahl:
Verkupfelter Eisendraht, schwarzer Federstahldraht, V2A-Draht 1.4301 und V2A-Federstahl 1.4310.
Rundstahl: Ø 1.5 mm / Ø 2.0 mm / Ø 2.5 mm / Ø 3.0 mm

<p>CIT300</p> 	<p>CIT301</p> 
<p>CIT302</p> 	<p>CIT303</p> 
<p>CIT304</p> 	<p>CIT305</p> 
<p>CIT306</p> 	<p>CIT307</p> 
<p>CIT308</p> 	<p>CIT309</p> 
<p>CIT310</p> 	<p>CIT351</p> 
<p>CIT352</p> 	<p>CIT353</p> 
<p>CIT354</p> 	<p>CIT355</p> 

Anschweisskontakte

Rundstahl

Die Masse können Sie individuell verändern. Verschiedene Drahtgüten stehen zur Auswahl:
Verkupfertes Eisendraht, schwarzer Federstahldraht, V2A-Draht 1.4301 und V2A-Federstahl 1.4310.
Rundstahl: Ø 1.5 mm / Ø 2.0 mm / Ø 2.5 mm / Ø 3.0 mm

CIT356 	CIT357 
CIT358 	CIT359 
CIT360 	CIT361 
CIT362 	CIT400 
CIT401 	CIT402 
CIT403 	

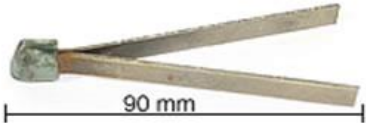

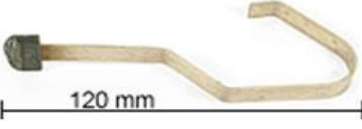
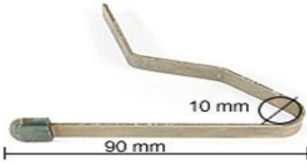


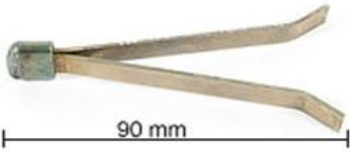

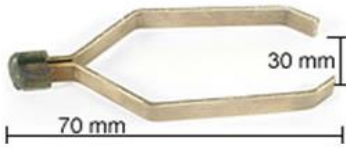
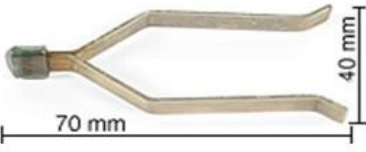

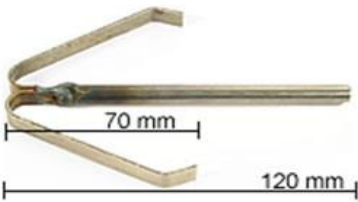
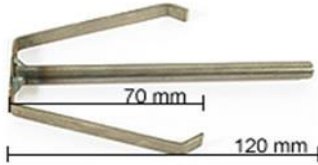
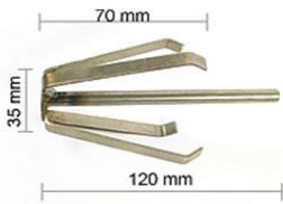
Aufnahmegestell nach Kundenvorgabe.
Bitte Angebot anfordern.



Anschweisskontakte

Flachstahl


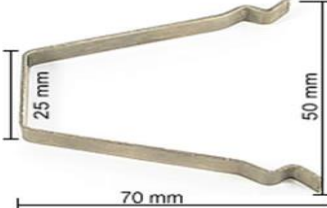
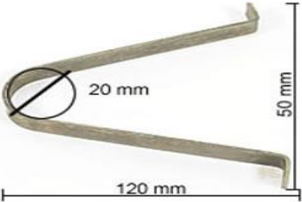
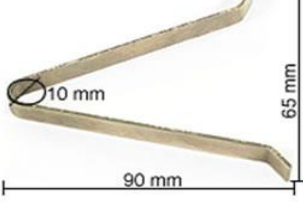
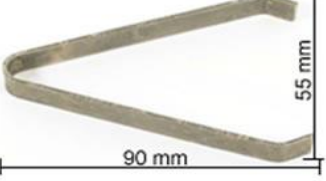
Die Masse können Sie individuell verändern. Verschiedene Drahtgüten stehen zur Auswahl:
 Verkupfelter Eisendraht, schwarzer Federstahldraht, V2A-Draht 1.4301 und V2A-Federstahl 1.4310.
Flachstahl: 1.5 x 6 mm / 1.5 x 8 mm / 1.5 x 10 mm / 1.5 x 12 mm

<p>CIT404</p>  <p>90 mm</p>	<p>CIT405</p>  <p>100 mm</p>
<p>CIT406</p>  <p>120 mm</p>	<p>CIT407</p>  <p>10 mm 90 mm</p>
<p>CIT408</p>  <p>80 mm</p>	<p>CIT409</p>  <p>90 mm</p>
<p>CIT450</p>  <p>90 mm</p>	<p>CIT451</p>  <p>80 mm</p>
<p>CIT452</p>  <p>30 mm 70 mm</p>	<p>CIT453</p>  <p>40 mm 70 mm</p>
<p>CIT454</p>  <p>30 mm 70 mm</p>	<p>CIT455</p>  <p>70 mm 120 mm</p>
<p>CIT456</p>  <p>70 mm 120 mm</p>	<p>CIT457</p>  <p>70 mm 35 mm 120 mm</p>

Anschweisskontakte

Flachstahl

Die Masse können Sie individuell verändern. Verschiedene Drahtgüten stehen zur Auswahl:
Verkupfertes Eisendraht, schwarzer Federstahldraht, V2A-Draht 1.4301 und V2A-Federstahl 1.4310.
Flachstahl: 1.5 x 6 mm / 1.5 x 8 mm / 1.5 x 10 mm / 1.5 x 12 mm

<p>CIT500</p> 	<p>CIT501</p> 
<p>CIT502</p> 	<p>CIT503</p> 
<p>CIT504</p> 	

Aufnahmegestell nach Kundenvorgabe.
Bitte Angebot anfordern.

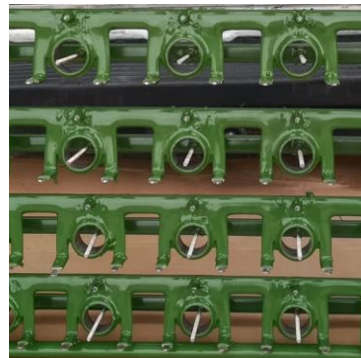


Individuelle Gehänge auf Mass

Beispiele von Gehängen für die Lackiererei



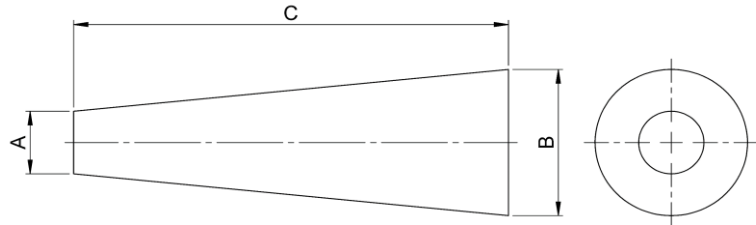
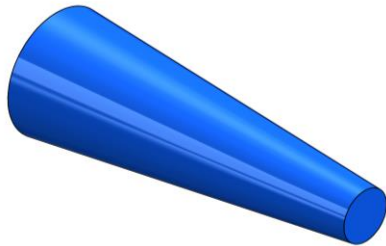
Beispiele von Gehängen für die Galvanik



Fragen Sie uns - wir haben die Lösung!

**Konische Stopfen, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig**

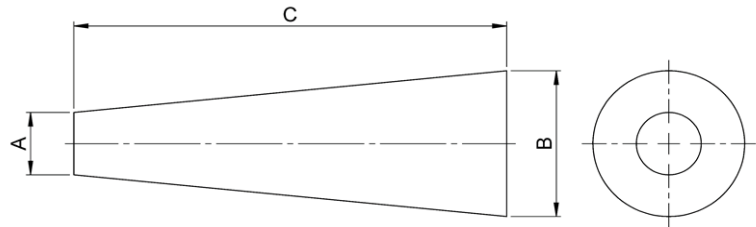
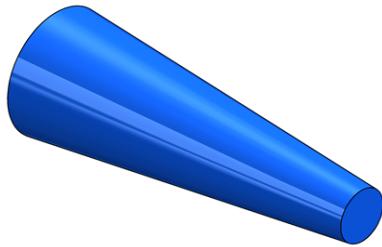
HR30



Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	Farbe	Verpackung
HR300200-G		0.41	1.60	15.88	transparent	1000
HR300280-G		0.51	1.98	19.05	blau	1000
HR300300-G		0.51	1.98	25.40	transparent	1000
HR300470-G		0.79	2.54	15.88	gelb	1000
HR300490-G		0.79	2.54	25.40	gelb	1000
HR300500-G	M2	0.79	3.18	15.88	transparent	1000
HR300540-G		1.19	4.78	55.88	grau	1000
HR300560-G		1.19	5.00	27.89	grün	1000
HR300570-G		1.19	5.49	38.10	gelb	1000
HR300600-G	M3	1.60	3.18	15.88	grün	1000
HR300700-G	M3,M4	1.60	4.75	15.88	pink	1000
HR300800-G	M3,M4	1.60	4.75	19.05	grün	1000
HR300810-G	M3,M4	1.60	4.75	25.40	violett	1000
HR301000-G		1.60	5.08	19.05	transparent	1000
HR301020-G		2.79	4.75	10.01	pink	1000
HR301050-G		3.00	7.01	19.99	blau	1000
HR301100-G	M4,M5	3.18	6.35	19.05	schwarz	1000
HR301200-G	M4,M5	3.18	6.35	25.40	gelb	1000
HR301300-G	M4-M8	3.18	9.53	31.75	transparent	1000
HR301400-G	M4-M10	3.20	12.70	50.80	transparent	500
HR301430-G		3.99	8.00	19.99	transparent	1000
HR301450-G		4.50	8.99	24.99	grün	1000
HR301480-G		4.70	5.54	6.35	blau	1000
HR301500-G	M6,M8	4.78	8.71	15.88	rot	1000
HR301550-G	M6,M8	4.78	8.71	19.05	gelb	1000
HR301600-G	M6,M8	4.78	8.71	25.40	transparent	1000
HR301630-G		5.00	10.01	48.01	transparent	500
HR301700-G	M8	6.35	9.53	12.70	weiss	1000
HR301800-G	M8	6.35	9.53	19.05	gelb	1000
HR301810-G		6.35	9.53	25.40	pink	1000
HR301900-G	M8,M10	6.35	11.10	25.40	rot	500
HR301945-G		7.90	12.01	19.99	grün	500
HR301950-G		7.90	12.70	25.40	braun	500
HR301955-G		7.92	12.70	20.65	pink	500
HR302100-G	M10,M12	7.95	14.27	28.58	weiss	500
HR302170-G		8.74	11.13	17.48	schwarz	500
HR302180-G		8.74	11.91	20.65	gelb	500
HR302320-G		8.99	11.13	19.00	pink	500
HR302330-G		8.99	12.37	19.00	transparent	500
HR302350-G		9.53	14.30	25.40	gelb	500
HR302400-G	M12,M14	10.31	15.09	25.40	violett	500
HR302450-G	M12,M14	11.00	15.01	19.99	weiss	500
HR302500-G	M12,M14	11.10	15.88	20.65	weiss	250
HR302530-G		11.13	15.88	22.23	transparent	250
HR302600-G	M14,M16	11.13	17.45	25.40	rot	250
HR302650-G		12.70	15.88	25.40	grau	250

**Konische Stopfen, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
 chemikalien- und säurebeständig**

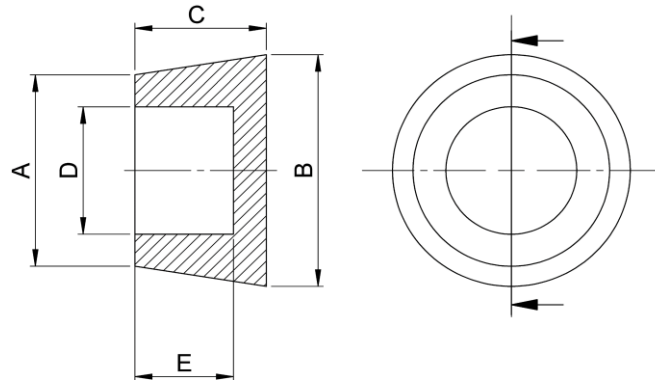
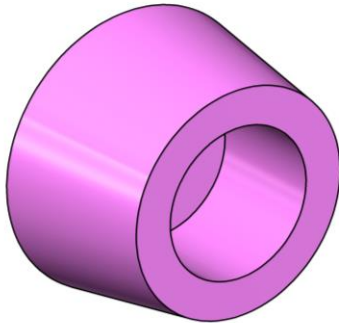
HR30



Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	Farbe	Verpackung
HR302700-G	M14,M16	12.70	16.66	25.40	pink	250
HR302730-G	M16	13.00	16.99	25.40	rot	250
HR302790-G		14.00	17.45	19.99	transparent	250
HR302900-G	M16,M18	14.27	19.00	25.40	schwarz	250
HR303000-G	M18	15.88	19.99	25.40	rot	250
HR303050-G		15.88	20.32	15.88	gelb	250
HR303100-G	M18,M20	15.88	20.62	25.40	transparent	250
HR303120-G		16.00	21.01	25.40	violett	250
HR303170-G		18.01	24.03	30.00	pink	100
HR303200-G	M20,M22	18.26	23.83	25.40	gelb	100
HR303230-G		19.05	23.50	19.05	braun	100
HR303300-G	M22	19.05	23.50	25.40	transparent	100
HR303320-G		19.05	27.99	50.80	schwarz	100
HR303500-G		19.20	24.00	19.05	violett	100
HR303600-G		19.84	25.40	25.40	braun	100
HR303620-G		19.99	26.01	25.40	transparent	100
HR303630-G		22.00	26.97	24.99	grün	100
HR303640-G	M24	22.35	26.01	20.19	rot	100
HR303650-G	M24,M26	23.01	27.00	25.40	grün	100
HR303655-G	M26	23.83	27.94	25.40	gelb	100
HR303670-G		24.99	30.99	30.00	blau	100
HR303700-G	M28,M30	26.19	31.75	25.40	grün	100
HR303705-G		27.00	33.35	25.40	braun	100
HR303710-G		27.00	33.99	25.40	transparent	100
HR304000-G	M32,M34	30.18	36.53	25.40	blau	100
HR304010-G		30.18	36.98	25.40	gelb	100
HR304050-G		31.75	38.89	25.40	grau	100
HR304100-G		33.02	41.00	25.40	pink	100
HR304200-G		33.35	41.28	25.40	transparent	50
HR304280-G		35.71	42.88	25.40	blau	50
HR304300-G		36.00	43.99	40.01	violett	50
HR304400-G		37.31	44.45	25.40	rot	50
HR304470-G		38.10	46.05	25.40	braun	50
HR304550-G		41.00	49.00	40.01	gelb	50
HR304670-G		44.96	52.98	25.40	grün	25
HR304800-G		47.63	55.96	25.40	transparent	25
HR304840-G		50.00	59.99	45.01	schwarz	25
HR304850-G		50.01	62.71	25.40	transparent	25
HR304860-G		50.01	62.99	25.40	violett	25
HR305000-G		53.98	63.50	25.40	transparent	25
HR305050-G		57.94	68.28	25.40	transparent	25
HR306000-G		61.93	75.01	34.93	transparent	25
HR306800-G		75.01	89.99	38.99	transparent	10
HR308050-G		82.98	103.00	38.99	transparent	10
HR308200-G		88.90	127.00	50.80	transparent	5

**Konische Stopfen mit Hohlraum, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig**

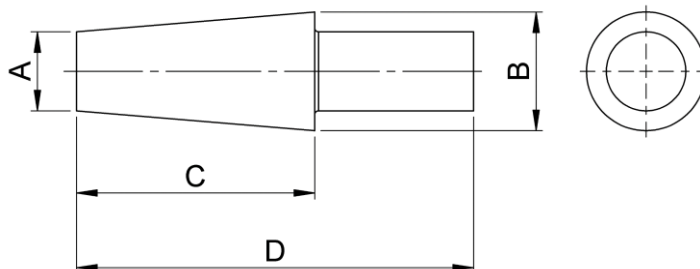
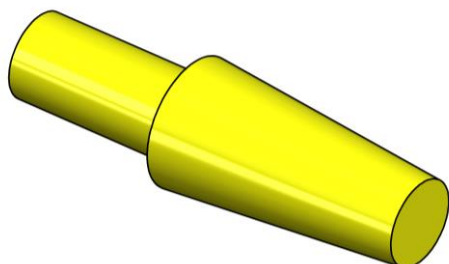
HR12



Artikelnummer	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Farbe	Verpackung
HR120500-G	23.01	27.00	25.40	12.50	19.05	grün	100
HR120540-G	24.00	27.94	25.40	13.00	19.05	rotbraun	100
HR120610-G	26.19	32.00	25.40	15.50	19.05	weiss	100
HR120620-G	27.00	33.99	25.40	17.00	19.05	grau	100
HR120640-G	27.79	30.00	25.40	14.50	19.05	grün	100
HR120680-G	29.97	36.98	25.40	19.90	19.05	transparent	100
HR120700-G	30.18	36.53	25.40	17.48	19.05	blau	100
HR120760-G	30.99	38.99	25.40	21.80	19.05	pink	100
HR120780-G	33.02	41.00	25.40	25.00	19.05	gelb	100
HR120800-G	33.35	41.25	25.40	20.65	19.05	blau	100
HR120860-G	35.99	43.00	25.40	26.00	19.05	gelb	50
HR120880-G	37.01	45.01	25.40	28.70	19.05	transparent	50
HR120945-G	38.00	45.97	25.40	25.30	19.05	pink	50
HR121010-G	41.99	49.99	25.40	31.60	19.05	grün	50
HR121070-G	44.96	52.98	25.40	32.26	19.05	grau	25
HR121100-G	48.01	55.96	25.40	35.31	19.05	blau	25
HR121170-G	50.01	62.99	25.40	30.96	15.88	rotbraun	25
HR121180-G	50.01	62.71	25.40	30.96	15.88	gelb	25
HR121300-G	53.98	63.50	25.40	34.93	15.88	rot	25
HR121400-G	57.94	68.28	25.40	38.89	15.88	blau	25
HR121410-G	57.99	68.00	25.40	51.00	19.05	transparent	25
HR121480-G	61.93	75.01	25.40	42.88	15.88	weiss	25
HR121500-G	61.93	75.01	34.93	42.88	25.40	violett	25
HR121550-G	68.00	81.99	38.10	42.60	25.40	grün	10
HR121570-G	72.64	76.45	25.40	53.59	15.88	transparent	10
HR121580-G	75.01	89.99	25.40	49.61	12.70	gelb	10
HR121600-G	76.20	88.90	38.10	50.80	25.40	weiss	10
HR121700-G	82.55	101.60	38.10	57.15	25.40	rotbraun	10
HR121720-G	82.98	103.00	38.99	71.50	30.00	pink	10
HR121800-G	88.90	127.00	50.80	78.00	30.00	transparent	5

**Konische Stopfen mit Halter, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig**

HR31

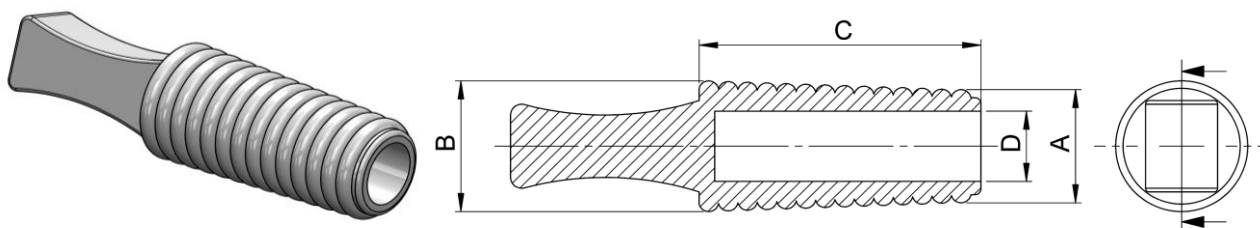


Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	D mm	Farbe	Verpackung
HR310500-G	M2,M3	0.79	3.18	15.88	25.40	transparent	1000
HR310600-G	M3	1.60	3.18	15.88	25.40	grün	1000
HR310700-G	M3	1.60	4.75	15.88	25.40	pink	1000
HR310800-G	M4,M5	3.18	6.35	19.05	31.75	schwarz	1000
HR310900-G	M6,M8	4.75	8.71	15.88	28.70	rot	500
HR311000-G	M8	6.35	9.53	19.05	31.75	gelb	500

Vorteil: perfektes Handling bedingt durch den Abziehgriff

Stopfen mit Wulst, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

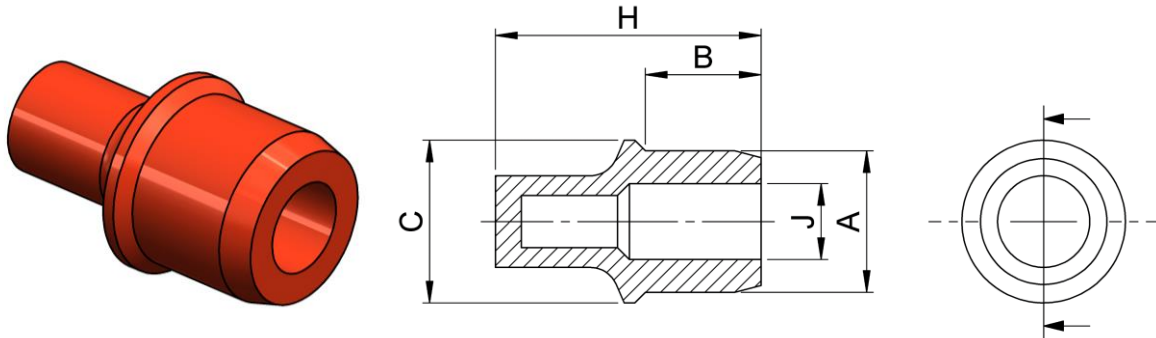
HR14



Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	D Hohlraum	Farbe	Verpackung
HR140300-G	M2/3	2.01	3.99	19.05	Nein	pink	500
HR140400-G	M4/5/6	3.99	5.99	25.40	Nein	transparent	500
HR140500-G	M6/8	5.99	8.00	25.40	Nein	schwarz	500
HR140600-G	M10	8.00	10.01	25.40	Nein	gelb	500
HR140630-G		7.95	10.31	25.40	Ja	grau	250
HR140700-G	M12	10.31	11.89	25.40	Ja	transparent	250
HR140740-G	M12	10.01	11.99	25.40	Ja	rotbraun	250
HR140800-G	M14	11.99	14.00	25.40	Ja	blau	250
HR140870-G		14.27	15.88	25.40	Ja	pink	250
HR140900-G	M16	14.00	16.00	25.40	Ja	violett	250
HR141000-G	M18	16.00	18.01	25.40	Ja	rotbraun	100
HR141020-G		15.88	18.24	25.40	Ja	transparent	100
HR141100-G	M20	18.01	19.99	25.40	Ja	grün	100
HR141200-G	M22	19.99	22.50	25.40	Ja	grau	100
HR141300-G	M24	22.50	24.00	25.40	Ja	transparent	100
HR141400-G	M26	24.00	26.01	25.40	Ja	schwarz	100
HR141500-G	M28	26.01	27.99	25.40	Ja	grün	100
HR141600-G		25.40	28.58	25.40	Ja	gelb	100
HR141700-G		28.58	31.75	25.40	Ja	violett	100

Stopfen für Sacklöcher, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

HR19

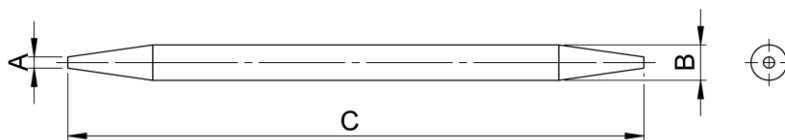
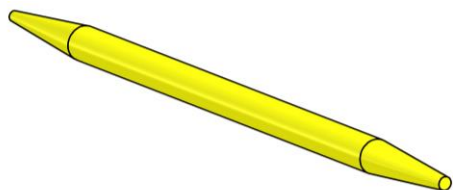


Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	H mm	J Hohlraum	Farbe	Verpackung
HR190070-G	M3	2.72	5.33	3.51	20.83	Nein	rot	1000
HR190080-G	M4	3.58	5.84	4.09	21.84	Nein	pink	1000
HR190090-G	M5	4.52	5.59	5.26	20.83	Nein	violett	1000
HR190095-G	M6	5.28	7.49	6.30	24.49	Nein	transparent	500
HR190100-G	M6	5.33	5.08	6.35	14.48	Nein	transparent	500
HR190105-G		5.54	7.09	6.60	23.42	Nein	rot	500
HR190107-G		7.06	5.08	8.13	12.70	Ja	rotbraun	500
HR190108-G		7.06	7.09	8.13	22.71	Ja	grau	500
HR190110-G	M8	7.19	5.08	8.51	14.88	Ja	blau	500
HR190112-G	M8	7.19	7.49	8.41	22.76	Ja	blau	500
HR190116-G		8.53	8.36	9.78	25.25	Ja	transparent	500
HR190120-G	M10	9.09	6.12	10.39	15.62	Ja	pink	250
HR190122-G	M10	9.09	7.01	10.39	24.00	Ja	pink	250
HR190130-G	M12	10.82	8.79	12.42	20.04	Ja	rotbraun	250
HR190133-G		11.46	8.94	12.95	19.05	Ja	violett	250
HR190135-G		12.12	7.62	13.96	21.99	Ja	schwarz	250
HR190137-G		12.95	7.62	13.97	22.23	Ja	grau	250
HR190140-G	M16	14.81	10.36	17.02	23.01	Ja	grün	100
HR190145-G	M18	16.33	9.53	18.62	32.56	Ja	transparent	100
HR190150-G	M20	18.39	13.00	20.60	28.63	Ja	gelb	100
HR190200-G		20.96	9.53	23.24	32.56	Ja	violett	100
HR190220-G		21.34	13.59	23.90	33.07	Ja	schwarz	100
HR190250-G	M24	22.76	16.00	24.05	37.85	Ja	grau	100

Vorteil: sicheres Abdecken von Sacklöchern und Sackbohrungen

**Micro-Mausschwänze, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
 chemikalien- und säurebeständig**

HR02

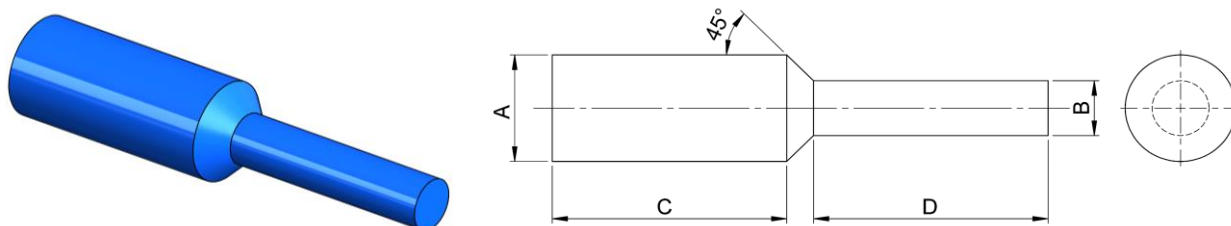


Artikelnummer	A mm	B mm	C mm	Farbe	Verpackung
HR020100-G	0.56	2.01	33.78	weiss	1000
HR020200-G	0.58	2.03	52.83	grün	1000
HR020300-G	0.79	2.11	49.02	blau	1000
HR020400-G	0.79	2.54	52.83	gelb	1000
HR020500-G	1.00	3.18	50.80	rot	1000

Vorteil: ideal zum Abdecken von engen Gewindegängen

Durchziehstopfen, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

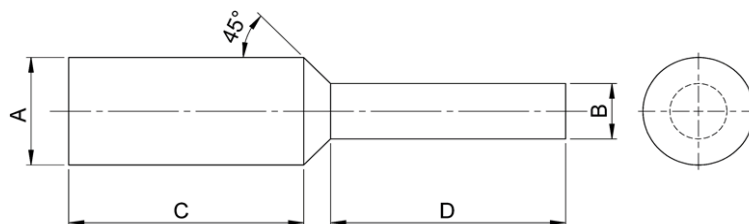
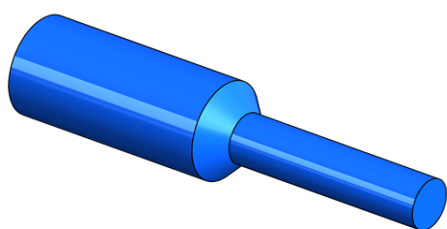
HR13



Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	D mm	Farbe	Verpackung
HR130400-G		1.57	1.17	9.53	8.56	transparent	1000
HR130410-G		1.57	1.02	12.70	12.70	blau	1000
HR130500-G		1.70	1.19	15.88	15.49	pink	1000
HR130600-G	M2	1.85	1.17	15.54	14.99	grün	1000
HR130650-G		2.03	1.14	25.40	25.40	weiss	1000
HR130700-G		2.31	1.32	15.88	15.88	gelb	1000
HR130710-G		2.31	1.32	25.40	25.40	transparent	1000
HR130800-G		2.36	1.27	15.88	15.88	grau	1000
HR130805-G		2.36	1.60	17.78	17.78	grün	1000
HR130810-G		2.41	1.32	25.40	25.40	rot	1000
HR130830-G		2.67	2.08	25.40	25.40	pink	1000
HR130900-G	M3	2.77	1.57	15.88	15.88	blau	1000
HR130910-G	M3	2.77	1.57	25.40	25.40	gelb	1000
HR130940-G		3.00	2.08	25.40	25.40	grün	1000
HR131000-G		3.18	1.57	15.88	15.88	weiss	1000
HR131050-G	M4	3.30	2.36	15.88	17.78	grau	1000
HR131100-G	M4	3.30	2.36	25.40	25.40	transparent	1000
HR131300-G	M4	3.56	2.16	15.88	14.17	grün	1000
HR131310-G		3.61	2.29	31.75	31.75	blau	1000
HR131400-G		3.91	1.57	15.88	15.88	gelb	1000
HR131500-G		3.96	1.57	15.88	19.05	grau	1000
HR131520-G		4.01	2.08	25.40	25.40	transparent	1000
HR131530-G		4.01	2.08	31.75	31.75	rot	1000
HR131532-G		4.01	2.36	38.10	38.10	weiss	1000
HR131540-G		4.06	2.39	19.81	19.81	gelb	1000
HR131600-G		4.11	2.44	15.88	14.76	blau	1000
HR131620-G	M5	4.45	3.12	31.75	31.75	grün	1000
HR131640-G	M5	4.75	2.79	15.88	15.88	pink	1000
HR131670-G	M5	4.83	3.56	31.75	31.75	rot	1000
HR131700-G	M5	4.95	2.79	15.88	15.88	weiss	1000
HR131710-G	M5	4.95	2.79	25.40	25.40	transparent	1000
HR131720-G		4.95	3.18	31.75	31.75	grau	1000
HR131730-G		5.00	2.79	25.40	25.40	gelb	1000
HR131800-G	M6	5.54	3.30	25.40	25.40	transparent	500
HR131900-G	M6	5.72	3.18	25.40	25.40	pink	500
HR131920-G		5.99	4.50	10.16	10.16	rot	500
HR131930-G		5.99	4.19	31.75	31.75	blau	500
HR131950-G		6.20	4.32	31.75	31.75	weiss	500
HR131970-G		6.35	3.18	31.75	31.75	braun	500
HR132000-G		6.53	3.30	25.40	25.40	grün	500
HR132020-G		6.60	3.30	25.40	25.40	violett	500
HR132030-G		6.73	4.72	31.75	31.75	schwarz	500
HR132100-G	M8	6.99	3.18	23.80	23.37	gelb	500
HR132120-G	M8	6.99	3.71	50.80	50.80	weiss	500

Durchziehstopfen, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

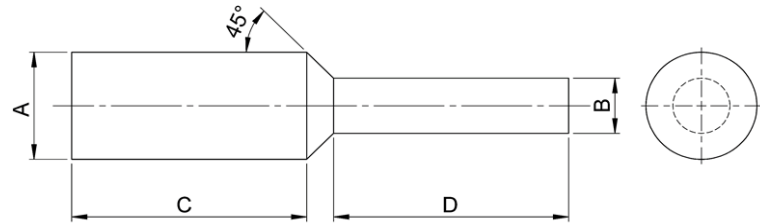
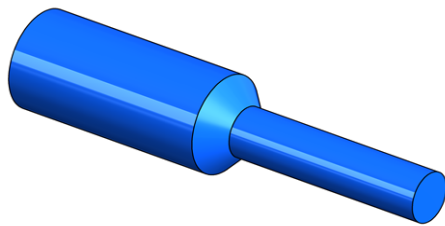
HR13



Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	D mm	Farbe	Verpackung
HR132130-G		7.14	3.51	25.40	25.40	pink	500
HR132150-G		7.92	3.73	25.40	25.40	rot	500
HR132160-G		7.92	3.86	31.75	31.75	grün	500
HR132190-G		8.03	3.86	25.40	21.59	braun	500
HR132250-G		8.43	6.35	28.58	20.29	schwarz	500
HR132300-G		8.46	6.38	19.23	26.67	blau	500
HR132400-G		8.51	3.89	25.40	25.40	weiss	500
HR132500-G	M10	8.89	4.90	25.40	22.86	transparent	500
HR132520-G		9.02	3.99	25.40	25.40	braun	500
HR132540-G		9.40	4.70	30.00	30.00	rot	500
HR132550-G		9.53	3.99	25.40	25.40	gelb	500
HR132600-G	M10	9.75	3.91	25.40	25.40	pink	500
HR132605-G	M10	9.75	3.91	31.75	31.75	blau	500
HR132620-G		9.86	3.99	25.40	25.40	weiss	500
HR132660-G		10.16	3.99	25.40	25.40	schwarz	250
HR132700-G		10.36	4.85	25.63	25.40	grün	250
HR132750-G		10.52	3.99	13.34	19.18	rot	250
HR132755-G		10.52	3.99	25.40	25.40	gelb	250
HR132760-G	M12	11.10	7.62	38.10	38.10	pink	250
HR132770-G	M12	11.18	6.60	25.40	25.40	weiss	250
HR132775-G	M12	11.18	3.99	50.80	50.80	schwarz	250
HR132800-G	M12	11.28	6.48	25.40	25.15	gelb	250
HR132900-G		11.30	6.48	25.40	25.40	grau	250
HR132950-G		11.89	6.35	25.40	25.40	transparent	250
HR133000-G		11.99	6.17	25.40	25.40	blau	250
HR133100-G		12.60	6.35	25.40	25.40	weiss	250
HR133110-G		12.60	6.35	50.80	50.80	gelb	250
HR133150-G		12.70	6.35	25.40	25.40	grün	250
HR133200-G		12.95	6.50	25.40	24.28	transparent	250
HR133300-G	M14	13.46	6.35	25.40	25.40	pink	250
HR133330-G		14.00	6.35	30.00	30.00	schwarz	250
HR133350-G		14.48	7.92	25.40	25.40	blau	250
HR133360-G		14.50	7.70	44.45	44.45	pink	250
HR133380-G		14.99	6.35	25.40	25.40	transparent	250
HR133400-G	M16	15.54	6.35	25.40	25.40	gelb	250
HR133500-G		16.26	9.53	25.40	25.40	grau	250
HR133520-G		17.02	11.94	38.10	38.10	pink	250
HR133555-G	M18	17.78	9.53	31.75	31.75	schwarz	100
HR133560-G	M18	17.78	9.53	38.10	38.10	transparent	100
HR133600-G	M20	17.96	9.53	31.75	33.68	blau	100
HR133630-G		18.49	9.53	28.58	27.94	weiss	100
HR133640-G		18.52	8.00	25.40	25.40	braun	100
HR133645-G		18.52	9.80	38.10	38.10	gelb	100
HR133650-G		19.05	9.53	25.40	25.40	rot	100

Durchziehstopfen, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
 chemikalien- und säurebeständig

HR13

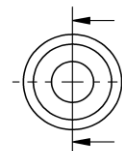
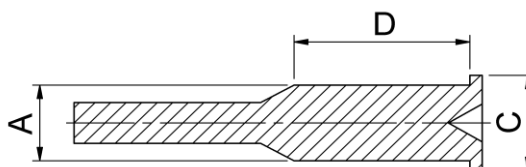
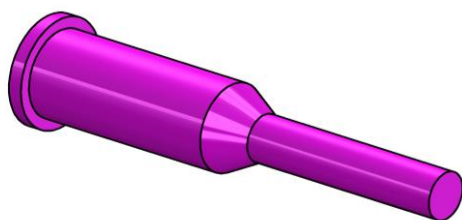


Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	D mm	Farbe	Verpackung
HR133700-G	M20	19.56	9.53	25.40	23.55	transparent	100
HR133710-G	M20	19.56	10.36	38.10	38.10	gelb	100
HR133730-G		20.27	10.16	16.51	20.32	braun	100
HR133750-G		20.50	10.87	31.75	31.75	pink	100
HR133755-G		20.50	10.87	38.10	38.10	schwarz	100
HR133760-G		20.55	8.00	25.40	25.40	blau	100
HR133770-G		21.41	9.53	50.80	50.80	transparent	100
HR133780-G		21.59	11.43	51.15	57.15	gelb	100
HR133800-G		22.56	9.45	25.40	25.40	grün	100
HR133820-G		22.76	9.53	25.40	25.40	rot	100
HR133880-G		25.40	9.53	25.40	25.40	pink	100
HR133900-G		25.91	9.53	25.40	24.64	gelb	100
HR133950-G		30.99	9.53	31.75	31.75	weiss	100
HR133995-G		35.05	12.70	25.40	25.40	rot	50
HR134300-G		35.05	18.57	38.10	38.10	grau	50
HR134400-G		36.83	12.70	25.40	25.40	blau	50
HR134600-G		43.51	22.00	70.00	70.00	grün	50

Vorteil: die Lösung für Durchgangslöcher

Ziehstopfen mit Kante, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

HR04

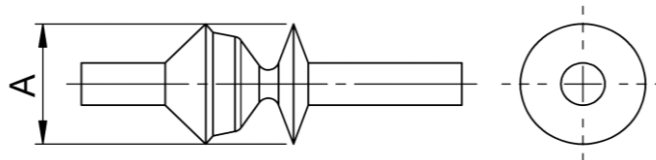


Artikelnummer	Grösse	A mm	C mm	D mm	Farbe	Verpackung
HR040173-G	M5	4.39	6.35	25.40	rot	500
HR040210-G		5.33	9.14	12.70	weiss	500
HR040218-G	M6	5.54	8.64	25.40	blau	500
HR040230-G		5.84	8.89	25.40	grau	500
HR040285-G	M8	7.24	10.16	25.40	gelb	500
HR040335-G		8.51	11.68	25.40	orange	500
HR040350-G	M10	8.89	12.01	25.40	pink	500
HR040420-G		10.67	13.72	25.40	grün	250
HR040445-G	M12	11.30	14.22	25.40	violett	250
HR040490-G		12.45	15.49	25.40	weiss	250
HR040495-G		13.16	16.15	25.40	grau	250
HR040500-G	M14	13.85	16.85	25.40	rotbraun	250
HR040510-G	M16	14.73	17.78	25.40	rot	250

Vorteil: deckt komplett den ersten Gewindegang ab

Durchziehstopfen mit Kante, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
 chemikalien- und säurebeständig

HR01

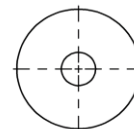
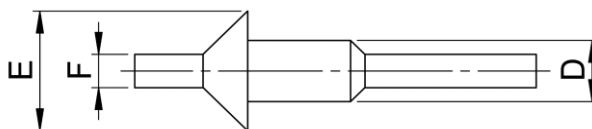
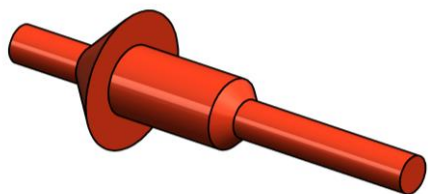


Artikelnummer	Grösse	A mm	Farbe	Verpackung
HR010100-G	M4	M4-Mutter	weiss	1000
HR010200-G	M5	M5-Mutter	grün	1000
HR010300-G	M6	M6-Mutter	blau	1000
HR010400-G	M8	M8-Mutter	gelb	1000
HR010500-G	M10	M10-Mutter	braun	1000
HR010600-G	M12	M12-Mutter	rot	1000
HR010700-G	M14	M14-Mutter	blau	500
HR010800-G	M16	M16-Mutter	grün	250

Vorteil: deckt die ersten Gewindegänge auf beiden Seiten ideal ab

**Zylindrische Stopfen mit Kragen und Anfasser, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig**

ZSKA

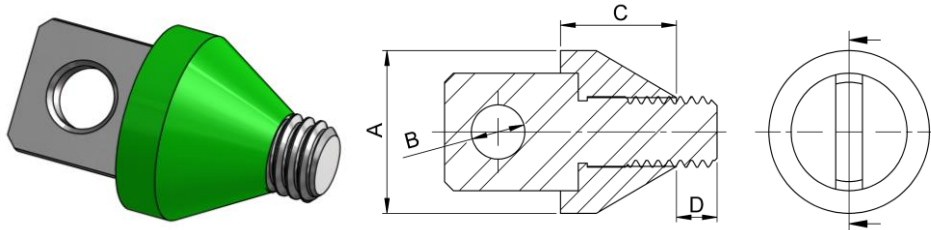


Artikelnummer	Grösse	F mm	E mm	D mm	Farbe	Verpackung
ZSKA-666-1-2	M3	2.50	10.00	2.90	pink	1000
ZSKA-666-2-3	M4	3.00	10.00	3.80	violett	1000
ZSKA-666-2-4	M4	3.00	12.00	3.80	blau	1000
ZSKA-666-4-2	M5	3.80	10.00	4.50	rot	1000
ZSKA-666-4-3	M5	3.00	12.00	4.50	grün	500
ZSKA-666-4-4		3.70	10.00	5.00	transparent	500
ZSKA-666-4-5		4.00	15.00	5.00	transparent	250
ZSKA-666-5	M6	5.00	15.00	5.99	transparent	250
ZSKA-666-5-1	M6	4.00	14.00	5.50	blau	250
ZSKA-666-6-2	M8	4.00	16.00	7.40	gelb	500
ZSKA-666-6-3	0.00	5.00	10.00	8.00	transparent	250
ZSKA-666-6-4	0.00	5.00	15.00	8.00	transparent	250
ZSKA-666-6-5	0.00	7.40	20.60	8.80	transparent	250
ZSKA-666-7-1	M10	5.00	18.00	9.20	rotbraun	250
ZSKA-666-7-2	0.00	7.50	20.00	10.00	transparent	100
ZSKA-666-7-3	0.00	8.60	23.40	10.20	transparent	100
ZSKA-666-8-1	M12	5.00	20.00	11.00	rot	100
ZSKA-666-9	M12	5.00	28.50	11.00	transparent	100
ZSKA-667-1		9.90	27.00	11.70	transparent	100

**Gewindebolzen mit Gewindestopfen, 315°, Silikon wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig**

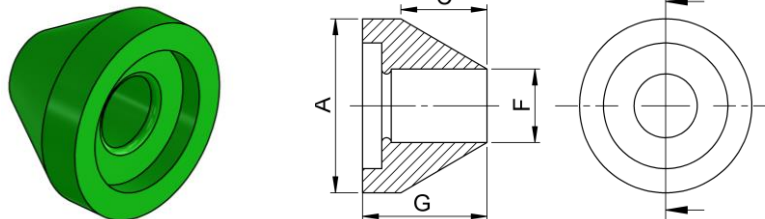
EGS / GSK / GBO

EGS=
GSK+GBO



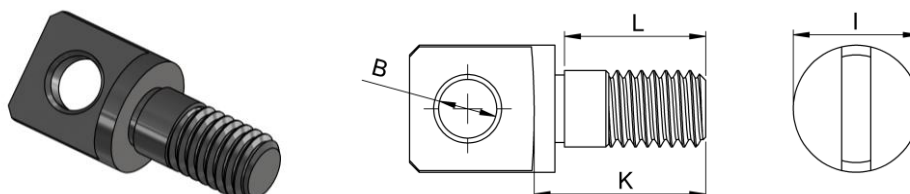
Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	D mm	Farbe	Verpackung
EGS-M03	M3	10,0	3,0	11,0	2,6	pink	500
EGS-M04	M4	11,0	3,0	12,0	2,6	transparent	500
EGS-M05	M5	11,0	3,0	12,0	3,8	orange	500
EGS-M06	M6	14,0	5,0	12,5	4,1	gelb	200
EGS-M08	M8	18,0	6,0	13,0	4,7	weiß	200
EGS-M10	M10	20,0	10,0	15,0	5,8	blau	100
EGS-M12	M12	22,0	10,0	15,0	5,8	grün	100
EGS-M14	M14	23,0	10,0	15,0	5,8	lila	100
EGS-M16	M16	24,0	10,0	16,0	6,8	rot	50
EGS-M20	M20	28,0	10,0	19,5	6,3	braun	20

GSK=
Ersatzteil



Artikelnummer	Grösse	A mm	F mm	C mm	G mm	Farbe	Verpackung
GSK-M03	M3	10,0	2,6	6,0	11,0	pink	500
GSK-M04	M4	11,0	3,6	6,5	12,0	transparent	500
GSK-M05	M5	11,0	4,6	5,5	12,0	orange	500
GSK-M06	M6	14,0	5,6	7,0	12,5	gelb	200
GSK-M08	M8	18,0	7,6	9,0	13,0	weiß	200
GSK-M10	M10	20,0	9,3	9,0	15,0	blau	100
GSK-M12	M12	22,0	11,2	9,5	15,0	grün	100
GSK-M14	M14	23,0	13,2	9,0	15,0	lila	100
GSK-M16	M16	24,0	15,0	7,5	16,0	rot	50
GSK-M20	M20	28,0	18,8	9,5	19,5	braun	20

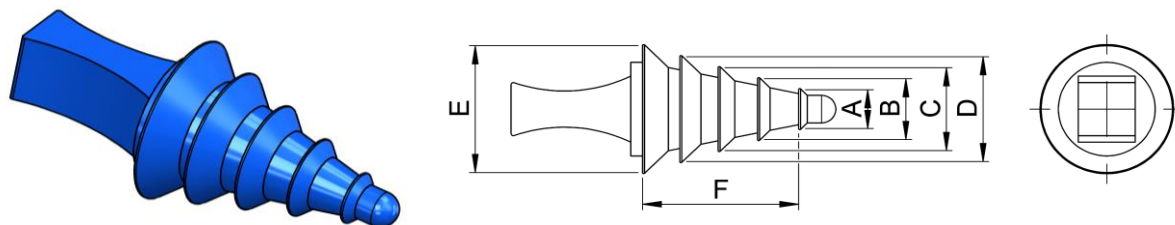
GBO=
Ersatzteil
verzinkt



Artikelnummer	Grösse	I mm	B mm	K mm	L mm	Farbe	Verpackung
GBO-M03	M3	6,0	3,0	13,6	11,0	silber	500
GBO-M04	M4	8,0	3,0	14,6	11,5	silber	500
GBO-M05	M5	8,0	3,0	15,8	13,0	silber	500
GBO-M06	M6	10,5	5,0	16,6	13,7	silber	200
GBO-M08	M8	13,0	6,0	17,7	14,6	silber	200
GBO-M10	M10	16,0	10,0	20,8	17,0	silber	100
GBO-M12	M12	18,0	10,0	20,8	17,0	silber	100
GBO-M14	M14	18,0	10,0	20,8	17,0	silber	100
GBO-M16	M16	20,0	10,0	22,8	18,0	silber	50
GBO-M20	M20	24,0	10,0	25,8	21,0	silber	20

**Konische Stopfen mit abgesetzten Ringen, 315°C, wiederverwendbar
 chemikalien- und säurebeständig**

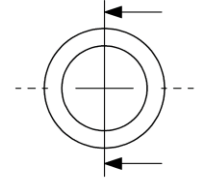
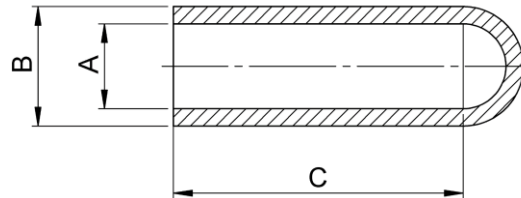
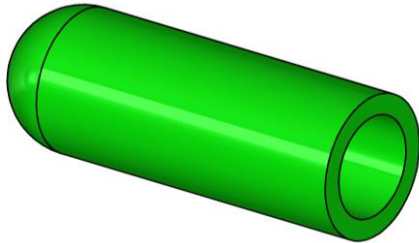
KOSR



Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Farbe	Verpackung
KOSR-111-1	M4-M12	4.00	6.00	8.00	10.00	12.00	13.70	blau	1000
KOSR-111-2	M8-M14	8.00	10.00	12.00	14.00	16.00	23.00	rot	500
KOSR-111-3	M10-M16	10.00	12.00	14.00	16.00	18.00	22.70	grün	200

Abdeckkappen, Kopfende rund, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

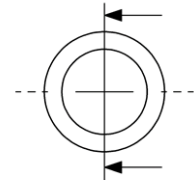
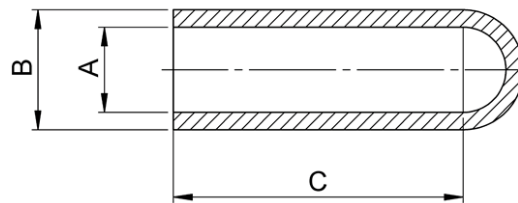
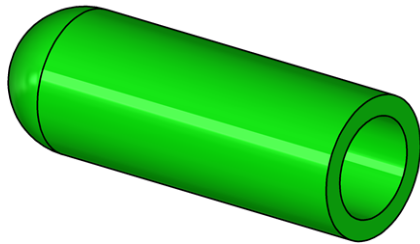
HR50



Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	Farbe	Verpackung
HR500180-G		0.51	3.56	12.70	blau	1000
HR500200-G		0.89	3.43	12.70	transparent	1000
HR500220-G		1.02	3.30	19.05	gelb	1000
HR500290-G		1.57	3.81	19.05	rot	1000
HR500300-G		1.57	4.62	25.40	blau	1000
HR500400-G	M2	1.78	4.08	25.40	grün	1000
HR500450-G		2.03	5.08	19.05	schwarz	1000
HR500590-G		2.36	4.95	12.70	grün	1000
HR500600-G		2.36	4.95	19.05	pink	1000
HR500610-G		2.36	4.95	25.40	weiss	1000
HR500650-G	M3	2.54	5.13	12.70	blau	1000
HR500700-G	M3	2.54	5.13	25.40	grün	1000
HR500750-G	M3	2.54	5.59	38.10	rot	1000
HR500800-G		2.77	5.82	12.70	gelb	1000
HR500900-G		2.77	5.36	19.05	grau	1000
HR500950-G		2.77	5.36	25.40	weiss	1000
HR500975-G		3.05	5.59	6.35	pink	1000
HR501000-G		3.18	5.77	12.70	blau	1000
HR501100-G		3.18	5.77	25.40	schwarz	1000
HR501110-G		3.18	6.22	38.10	transparent	1000
HR501150-G		3.43	6.48	15.88	gelb	1000
HR501160-G		3.48	6.53	12.70	grün	1000
HR501170-G		3.48	6.53	25.40	blau	1000
HR501200-G		3.56	6.60	12.70	transparent	1000
HR501300-G		3.56	6.60	25.40	weiss	1000
HR501310-G		3.56	6.60	38.10	gelb	1000
HR501350-G	M4	3.76	6.81	12.70	blau	1000
HR501375-G	M4	3.76	6.81	19.05	grau	1000
HR501400-G	M4	3.76	6.81	25.40	pink	1000
HR501425-G	M4	3.76	6.81	38.10	transparent	1000
HR501500-G		3.96	7.01	12.70	grün	1000
HR501600-G		3.96	7.01	25.40	gelb	1000
HR501650-G		3.96	7.01	31.75	transparent	1000
HR501660-G		3.96	7.01	38.10	pink	1000
HR501670-G		4.19	7.24	25.40	schwarz	1000
HR501680-G		4.19	7.24	38.10	grün	1000
HR501700-G		4.37	7.42	12.70	grau	1000
HR501800-G		4.37	7.42	25.40	blau	1000
HR501900-G		4.37	7.42	38.10	transparent	1000
HR502000-G	M5	4.57	7.62	25.40	schwarz	1000
HR502100-G		4.75	7.80	12.70	weiss	1000
HR502130-G		4.75	7.80	15.49	pink	1000
HR502150-G		4.75	7.80	19.05	blau	1000
HR502200-G		4.75	7.80	25.40	transparent	1000

Abdeckkappen, Kopfende rund, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

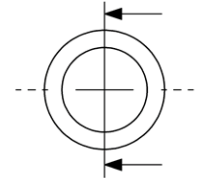
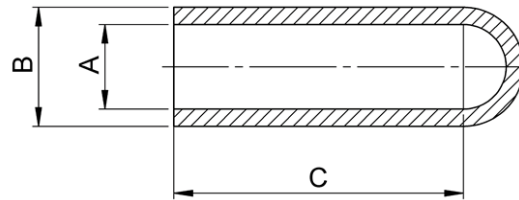
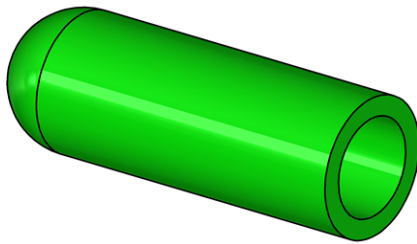
HR50



Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	Farbe	Verpackung
HR502205-G		4.75	7.80	38.10	grün	1000
HR502210-G		5.00	8.05	12.70	pink	1000
HR502230-G		5.00	8.05	25.40	rot	1000
HR502250-G		5.54	8.59	25.40	gelb	1000
HR502280-G	M6	5.66	8.71	12.70	blau	1000
HR502285-G	M6	5.66	8.71	19.05	grau	1000
HR502290-G	M6	5.66	8.71	25.40	schwarz	1000
HR502300-G	M6	5.66	8.71	38.10	pink	1000
HR502390-G		5.94	8.99	12.70	weiss	1000
HR502400-G		5.94	8.99	25.40	grün	1000
HR502410-G		5.94	8.99	31.75	rot	1000
HR502500-G		5.94	8.99	38.10	gelb	1000
HR502580-G		6.35	9.40	12.70	transparent	1000
HR502600-G		6.35	9.40	25.40	grau	1000
HR502605-G		6.35	9.40	38.10	pink	1000
HR502610-G		6.60	9.65	12.70	grau	1000
HR502620-G		6.60	9.65	25.40	violett	1000
HR502690-G		7.14	10.19	12.70	gelb	1000
HR502700-G		7.14	10.19	25.40	blau	1000
HR502800-G	M8	7.49	10.54	12.70	schwarz	1000
HR502830-G	M8	7.49	10.54	19.05	gelb	1000
HR502850-G	M8	7.49	10.54	25.40	grün	1000
HR502900-G	M8	7.49	10.54	38.10	transparent	1000
HR503000-G		7.92	10.97	25.40	weiss	500
HR503100-G		7.92	10.97	38.10	pink	500
HR503130-G		8.64	11.68	12.70	gelb	500
HR503150-G		8.64	11.68	25.40	schwarz	500
HR503180-G		8.64	11.68	38.10	grau	500
HR503190-G		8.64	11.68	50.80	transparent	500
HR503200-G		9.02	12.07	38.10	grün	500
HR503240-G		9.30	12.34	38.10	rot	500
HR503270-G	M10	9.53	12.57	12.70	pink	500
HR503280-G	M10	9.53	12.57	19.05	blau	500
HR503300-G	M10	9.53	12.57	25.40	gelb	500
HR503400-G	M10	9.53	12.57	38.10	grau	500
HR503430-G	M10	9.53	12.57	50.01	transparent	500
HR503500-G		10.31	13.36	25.40	blau	500
HR503510-G		10.31	13.36	38.10	violett	500
HR503600-G		11.10	14.15	25.40	schwarz	500
HR503640-G		11.10	14.15	50.80	pink	500
HR503643-G	M12	11.58	14.63	12.70	rot	500
HR503645-G	M12	11.58	14.63	19.05	grau	500
HR503650-G	M12	11.58	14.63	25.40	pink	500
HR503700-G	M12	11.58	14.63	38.10	transparent	500

Abdeckkappen, Kopfende rund, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

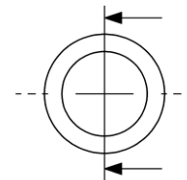
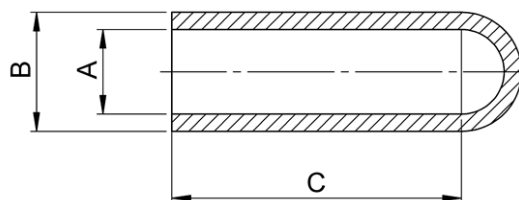
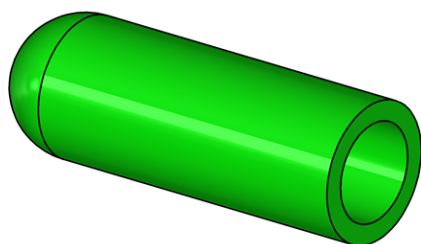
HR50



Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	Farbe	Verpackung
HR503730-G		11.58	14.63	50.01	blau	500
HR503800-G		11.89	14.94	25.40	weiss	500
HR503820-G		11.89	14.94	38.10	braun	500
HR503840-G		12.07	15.11	101.60	transparent	500
HR503900-G		12.19	15.24	38.10	pink	500
HR504000-G		12.70	15.75	38.10	grün	500
HR504030-G		12.70	15.75	101.60	schwarz	500
HR504080-G	M14	13.59	16.64	19.05	violett	500
HR504090-G	M14	13.59	16.64	25.40	blau	500
HR504100-G	M14	13.59	16.64	38.10	gelb	500
HR504200-G	M14	13.59	16.64	76.20	grau	250
HR504270-G		14.27	17.32	20.32	blau	250
HR504280-G		14.27	17.32	27.94	pink	250
HR504300-G		14.27	17.32	38.10	blau	250
HR504400-G	M16	15.24	18.29	38.10	schwarz	250
HR504490-G		15.88	18.92	31.75	gelb	250
HR504500-G		15.88	18.92	38.10	transparent	250
HR504600-G		15.88	18.92	63.50	weiss	250
HR504660-G	M18	17.45	20.50	15.88	schwarz	250
HR504670-G	M18	17.45	20.50	25.40	violett	100
HR504680-G	M18	17.45	20.50	31.75	grau	100
HR504700-G	M18	17.45	20.50	38.10	pink	100
HR504710-G	M18	17.45	20.50	63.50	transparent	100
HR504800-G	M19	18.54	21.59	38.10	grün	100
HR504900-G		19.05	22.10	38.10	gelb	100
HR504920-G		19.05	22.10	50.80	rot	100
HR505000-G		19.05	22.10	88.90	grau	100
HR505100-G	M20	19.81	22.86	38.10	blau	100
HR505190-G		20.62	23.67	25.40	weiss	100
HR505200-G		20.62	23.67	38.10	schwarz	100
HR505250-G		21.46	24.51	72.24	braun	100
HR505290-G	M24	22.23	25.27	25.40	violett	100
HR505300-G	M24	22.23	25.27	38.10	transparent	100
HR505400-G		23.80	26.85	38.10	weiss	100
HR505500-G	M26	24.64	27.69	38.10	pink	100
HR505510-G	M26	24.64	27.69	101.60	blau	100
HR505600-G		25.40	28.45	38.10	grün	100
HR505700-G		25.40	28.45	50.80	gelb	100
HR505790-G		26.97	30.02	38.10	rot	100
HR505800-G		26.97	30.02	50.80	grau	100
HR505830-G		26.97	30.02	86.72	transparent	100
HR505900-G	M30	28.58	31.62	38.10	blau	100
HR506000-G		30.15	33.20	38.10	schwarz	100
HR506085-G		31.75	34.80	28.58	gelb	100

Abdeckkappen, Kopfende rund, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

HR50

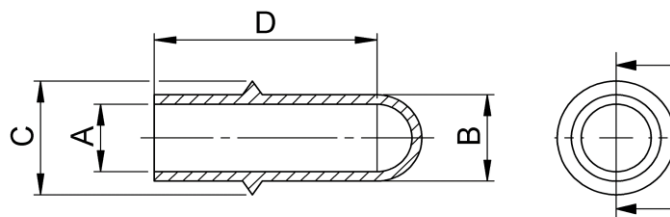
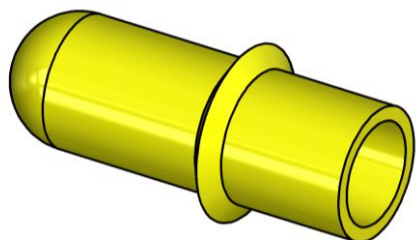


Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	Farbe	Verpackung
HR506100-G		31.75	34.80	38.10	transparent	100
HR506200-G	M36	34.29	37.34	44.45	weiss	100
HR506235-G		35.05	38.10	25.40	blau	50
HR506240-G		35.05	38.10	38.10	schwarz	50
HR506300-G		38.10	41.15	25.40	pink	50
HR506320-G		38.10	41.15	38.10	violett	50
HR506400-G		38.10	41.15	44.45	grün	50
HR506450-G		41.28	44.32	50.80	transparent	50
HR506490-G		44.45	47.50	38.10	weiss	50
HR506500-G		44.45	47.50	50.80	gelb	50
HR506600-G		47.63	50.67	50.80	grau	50
HR506700-G		50.80	53.85	50.80	blau	25
HR506800-G		53.47	56.52	50.80	transparent	25

Vorteil: auch als Stopfen einsetzbar, Mass B beachten

Abdeckkappen mit Fase, Kopfende rund, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

HR35

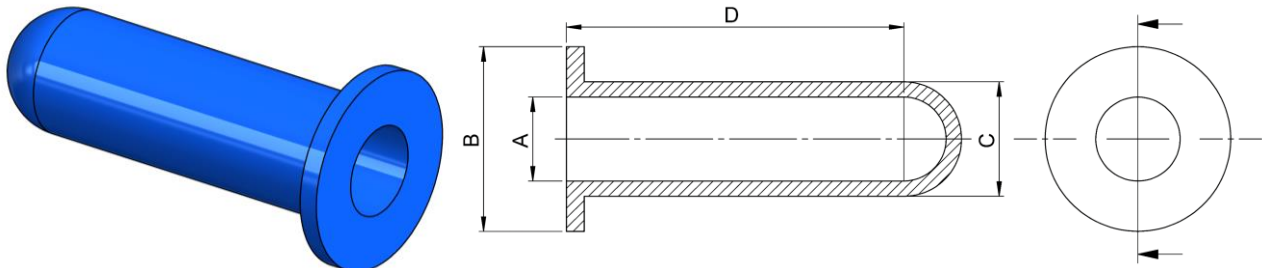


Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Farbe	Verpackung
HR350600-G	M5	4.39	7.39	11.99	30.99	11.99	gelb	250
HR350700-G	M6	5.69	8.71	14.71	32.00	13.00	pink	250
HR350800-G	M8	7.65	10.69	15.80	33.02	14.00	transparent	250
HR350810-G		8.00	10.69	15.80	45.66	14.00	grün	250
HR350900-G		10.69	13.69	18.01	34.04	15.01	grau	250
HR350910-G	M10	9.55	12.70	17.53	57.15	17.02	rot	250

Vorteil: als Kappe sowie als Stopfen einsetzbar, Mass C schützt zusätzlich den Gewinde-Eingang mit Phase

Abdeckkappen mit Kragen, Kopfende rund, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

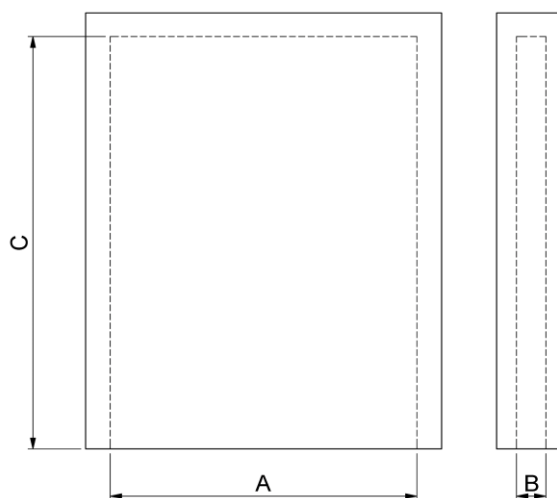
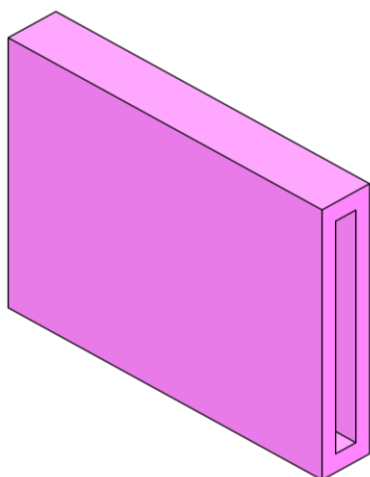
HR17



Artikelnummer	Grösse	A mm	B mm	C mm	D mm	Farbe	Verpackung
HR170400-G	M3	2.69	11.99	6.20	25.40	grün	500
HR170420-G		3.18	12.70	6.40	25.40	transparent	500
HR170440-G	M4	3.56	12.70	8.20	25.40	gelb	500
HR170500-G	M4	3.71	11.99	6.60	25.40	pink	500
HR170510-G		3.96	12.70	8.00	25.40	rot	500
HR170580-G		4.37	12.70	9.70	25.40	blau	500
HR170600-G	M5	4.57	15.24	8.00	25.40	transparent	500
HR170700-G	M6	5.59	14.99	9.09	25.40	rot	250
HR170710-G	M6	5.59	19.99	8.71	25.40	grün	250
HR170730-G	M6	5.66	18.29	8.71	25.40	gelb	250
HR170770-G		6.10	12.70	9.09	25.40	violett	250
HR170800-G	M8	7.49	12.70	10.49	25.40	blau	250
HR170805-G	M8	7.49	17.78	10.49	25.40	transparent	250
HR170810-G	M8	7.49	25.40	10.49	25.40	pink	250
HR170860-G		7.62	17.15	10.59	25.40	rot	250
HR170910-G	M10	9.53	20.96	13.00	38.10	blau	250
HR171000-G	M12	11.51	24.99	16.51	38.10	transparent	250
HR171010-G	M12	11.68	17.78	14.50	25.40	grün	250
HR171030-G	M14	12.70	25.40	15.39	25.40	rot	100
HR171150-G	M16	15.62	29.97	20.70	38.10	gelb	100
HR171200-G		19.05	31.75	22.10	38.10	violett	100
HR171220-G	M20	19.81	37.47	24.69	25.40	transparent	100

**Erdungsstecker, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig**

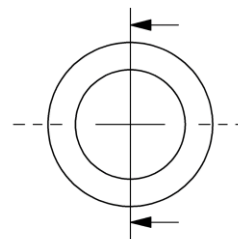
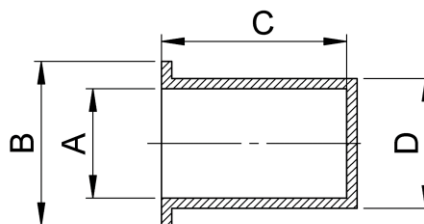
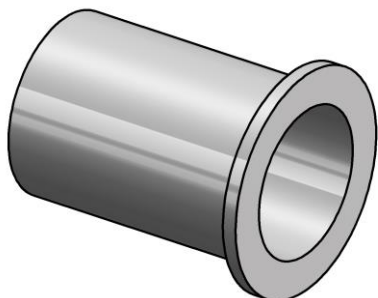
HR36



Artikelnummer	A mm	B mm	C mm	Farbe	Verpackung
HR360020-G	3.99	0.61	19.99	blau	1000
HR360060-G	5.89	0.79	11.00	grün	1000
HR360220-G	6.35	0.79	10.92	gelb	1000
HR360230-G	7.92	0.64	8.26	rot	1000
HR360280-G	11.68	0.89	7.11	blau	500
HR360300-G	11.94	1.02	9.50	transparent	500
HR360500-G	12.45	1.19	17.45	pink	500

Abdeckkappen mit Kragen, Kopfende flach, 270°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

KMK



Artikelnummer	A mm	B mm	C mm	D mm	Verpackung
KMK-111-0	8.00	12.00	13.50	9.50	1000
KMK-111-1	10.00	14.00	18.50	11.50	1000
KMK-111-2	11.20	14.80	18.00	13.20	500
KMK-111-3	13.10	16.70	18.50	15.00	500
KMK-111-4	15.00	19.00	18.00	16.50	500
KMK-111-5	16.90	20.90	18.50	19.90	500
KMK-111-6	18.70	22.20	18.50	20.50	250
KMK-111-6-1	19.50	28.00	10.00	20.60	250
KMK-111-7	20.60	24.60	18.50	23.60	250
KMK-111-7-1	20.60	24.50	24.50	23.20	200
KMK-111-8	23.40	27.40	18.50	25.40	250
KMK-111-8-1	25.20	30.00	23.00	28.20	100
KMK-111-9	28.10	32.50	23.00	31.10	100
KMK-111-9-1	30.50	35.50	23.00	33.50	100
KMK-112-1	32.80	37.80	23.00	35.80	100
KMK-112-1-1	34.50	39.50	23.00	37.50	100
KMK-112-1-2	36.50	41.50	23.00	39.50	50
KMK-112-2	39.50	44.50	28.00	42.50	100
KMK-112-2-1	39.50	44.50	11.00	42.50	100
KMK-112-3	41.90	46.90	28.00	44.50	50
KMK-112-3-1	44.50	49.50	28.00	47.50	50
KMK-112-4	47.00	52.00	28.00	49.50	50
KMK-112-5	49.50	54.50	28.00	52.50	50
KMK-112-5-1	51.50	56.50	28.00	54.50	50
KMK-112-5-2	56.50	62.00	28.00	59.80	50
KMK-112-5-3	61.50	66.50	28.00	64.50	50
KMK-112-5-4	64.50	69.50	41.00	67.50	20
KMK-112-6	70.20	75.80	33.50	73.20	25

Farbe: Transparent

**Sortimentskasten Stopfen & Kappen, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig**

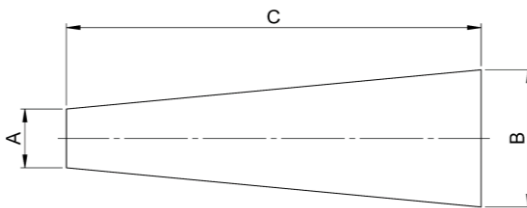
HR-SK-1



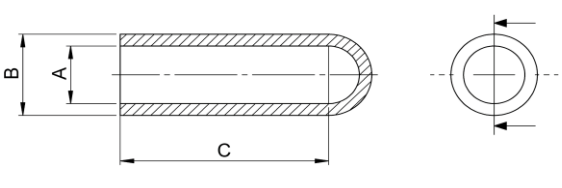
Artikelnummer	Bezeichnung	Verpackung
HR-SK-1	Sortimentskasten Stopfen & Kappen	1

Inhalt:

HR30



HR50



HR300560-G A = 1.19 mm B = 5.00 mm C = 27.89 mm Farbe: grün Menge: 30 Stk.	HR300800-G A = 1.60 mm B = 4.75 mm C = 19.05 mm Farbe: grün Menge: 30 Stk.	HR301200-G A = 3.18 mm B = 6.35 mm C = 25.40 mm Farbe: gelb Menge: 30 Stk.	HR301600-G A = 4.78 mm B = 8.71 mm C = 25.40 mm Farbe: transparent Menge: 20 Stk.	HR301900-G A = 6.35 mm B = 11.10 mm C = 25.40 mm Farbe: rot Menge: 20 Stk.	HR302100-G A = 7.95 mm B = 14.27 mm C = 28.58 mm Farbe: weiss Menge: 10 Stk.	HR302400-G A = 10.31 mm B = 15.09 mm C = 25.40 mm Farbe: violett Menge: 10 Stk.
HR302600-G A = 11.13 mm B = 17.45 mm C = 25.40 mm Farbe: rot Menge: 10 Stk.		HR500400-G A = 1.78 mm B = 4.08 mm C = 25.40 mm Farbe: grün Menge: 30 Stk.	HR500700-G A = 2.54 mm B = 5.13 mm C = 25.40 mm Farbe: grün Menge: 30 Stk.	HR501400-G A = 3.76 mm B = 6.81 mm C = 25.40 mm Farbe: pink Menge: 30 Stk.	HR502000-G A = 4.57 mm B = 7.62 mm C = 25.40 mm Farbe: schwarz Menge: 20 Stk.	HR502300-G A = 5.66 mm B = 8.71 mm C = 38.10 mm Farbe: pink Menge: 15 Stk.
HR502900-G A = 7.49 mm B = 10.54 mm C = 38.10 mm Farbe: transparent Menge: 15 Stk.		HR503400-G A = 9.53 mm B = 12.57 mm C = 38.10 mm Farbe: grau Menge: 10 Stk.			HR503700-G A = 11.58 mm B = 14.63 mm C = 38.10 mm Farbe: transparent Menge: 10 Stk.	

**Sortimentskasten Durchziehstopfen, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig**

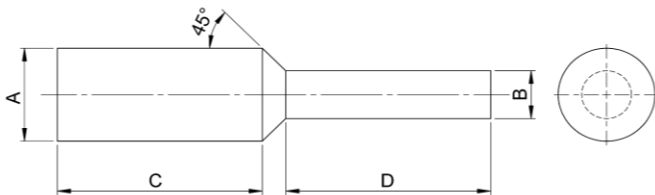
HR-SK-2



Artikelnummer	Bezeichnung	Verpackung
HR-SK-2	Sortimentskasten Durchziehstopfen	1

Inhalt:

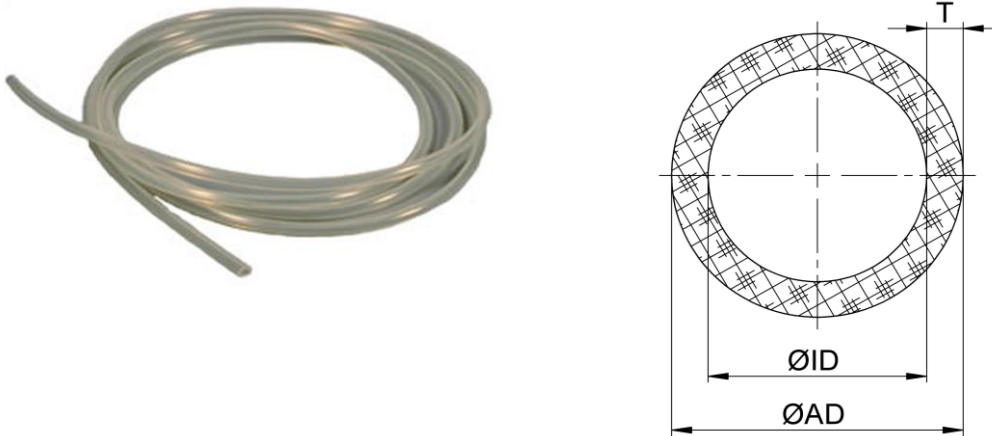
HR13



HR133300-G A = 13.46 mm B = 6.35 mm C = 25.40 mm D = 25.40 mm Farbe: pink Menge: 5 Stk.		HR133600-G A = 17.96 mm B = 9.53 mm C = 31.75 mm D = 33.68 mm Farbe: blau Menge: 4 Stk.		HR133750-G A = 20.50 mm B = 10.87 mm C = 31.75 mm D = 31.75 mm Farbe: pink Menge: 3 Stk.	
HR133000-G A = 11.99 mm B = 6.17 mm C = 25.40 mm D = 25.40 mm Farbe: blau Menge: 5 Stk.		HR132600-G A = 9.75 mm B = 3.91 mm C = 25.40 mm D = 25.40 mm Farbe: pink Menge: 5 Stk.	HR132400-G A = 8.51 mm B = 3.89 mm C = 25.40 mm D = 25.40 mm Farbe: weiss Menge: 5 Stk.	HR131800-G A = 5.54 mm B = 3.30 mm C = 25.40 mm D = 25.40 mm Farbe: transparent Menge: 10 Stk.	HR131700-G A = 4.95 mm B = 2.79 mm C = 15.88 mm D = 15.88 mm Farbe: weiss Menge: 15 Stk.
HR130400-G A = 1.57 mm B = 1.17 mm C = 9.53 mm D = 8.56 mm Farbe: transparent Menge: 40 Stk.	HR130500-G A = 1.70 mm B = 1.19 mm C = 15.88 mm D = 15.49 mm Farbe: pink Menge: 40 Stk.	HR130600-G A = 1.85 mm B = 1.17 mm C = 15.54 mm D = 14.99 mm Farbe: grün Menge: 30 Stk.		HR130800-G A = 2.36 mm B = 1.27 mm C = 15.88 mm D = 15.88 mm Farbe: grau Menge: 20 Stk.	HR130900-G A = 4.01 mm B = 2.08 mm C = 31.75 mm D = 31.75 mm Farbe: rot Menge: 15 Stk.

Abdeckschlauch, 295°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

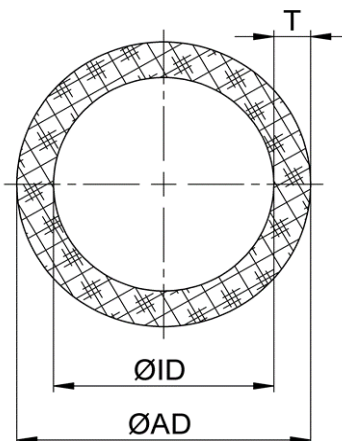
ABSCH



Artikelnummer	Grösse	ØID mm	T mm	ØAD mm	Verpackung Meter/Rolle
ABSCH-111-0	M2	1.50	1.00	3.50	25
ABSCH-111-1		2.00	1.00	4.00	25
ABSCH-111-2		2.00	1.50	5.00	25
ABSCH-111-3	M3	2.50	0.50	3.50	25
ABSCH-111-3-1	M3	2.50	1.00	4.50	25
ABSCH-111-3-2	M3	2.50	1.50	5.50	25
ABSCH-111-4		3.00	1.00	5.00	25
ABSCH-111-5	M4	3.50	1.00	5.50	25
ABSCH-111-5-1	M4	3.50	1.50	6.50	25
ABSCH-111-6		4.00	0.70	5.40	25
ABSCH-111-7		4.00	1.00	6.00	25
ABSCH-111-7-1		4.00	1.50	7.00	25
ABSCH-111-8		4.00	2.00	8.00	25
ABSCH-111-8-2		4.40	1.50	7.40	25
ABSCH-111-9	M5	4.50	1.00	6.50	25
ABSCH-111-9-1	M5	4.50	1.50	7.50	25
ABSCH-112-1		5.00	1.00	7.00	25
ABSCH-112-2	M6	5.50	1.00	7.50	25
ABSCH-112-2-1	M6	5.50	1.50	8.50	25
ABSCH-112-3		6.00	1.00	8.00	25
ABSCH-112-3-1		6.00	1.50	9.00	25
ABSCH-112-4		6.00	2.00	10.00	25
ABSCH-112-5		7.00	1.50	10.00	25
ABSCH-112-6	M8	7.50	1.00	9.50	25
ABSCH-112-6-1	M8	7.50	1.50	10.50	25
ABSCH-112-7		8.00	1.00	10.00	25
ABSCH-112-7-1		8.00	1.50	11.00	25
ABSCH-112-8		8.00	2.00	12.00	25
ABSCH-112-8-1		8.75	1.50	11.75	25
ABSCH-112-9		9.00	1.50	12.00	25
ABSCH-113-1	M10	9.50	1.00	11.50	25
ABSCH-113-1-1	M10	9.50	1.50	12.50	25
ABSCH-113-1-2		10.30	1.50	13.30	25
ABSCH-113-2		10.00	2.00	14.00	25
ABSCH-113-3		10.00	2.50	15.00	25
ABSCH-113-4		11.00	1.50	14.00	25
ABSCH-113-5		12.00	2.00	16.00	25
ABSCH-113-5-2		12.70	1.50	15.70	25
ABSCH-113-6		13.00	2.70	18.40	25
ABSCH-113-7	M14	13.50	1.50	16.50	25

**Abdeckschlauch, 295°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig**

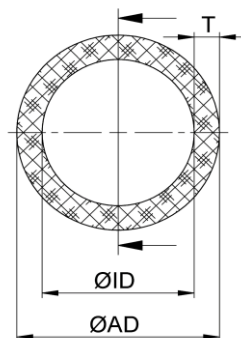
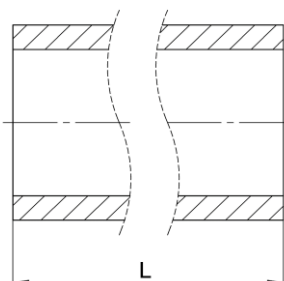
ABSCH



Artikelnummer	Grösse	ØID mm	T mm	ØAD mm	Verpackung Meter/Rolle
ABSCH-113-8		15.00	1.50	18.00	25
ABSCH-113-9		16.00	1.00	18.00	25
ABSCH-114-1		16.00	2.00	20.00	25
ABSCH-114-1-1		18.00	2.00	22.00	25
ABSCH-114-2	M20	19.00	2.00	23.00	25
ABSCH-114-3		20.00	1.50	23.00	25
ABSCH-114-4		22.00	1.50	25.00	15
ABSCH-114-5		24.00	2.00	28.00	15
ABSCH-114-6		25.00	1.50	28.00	15
ABSCH-114-7		25.00	3.50	32.00	15
ABSCH-114-8		26.00	2.00	30.00	15
ABSCH-114-9		30.00	1.50	33.00	15
ABSCH-115-1		35.00	1.50	38.00	15
ABSCH-115-1-1		38.00	1.50	41.00	10
ABSCH-115-2		40.00	1.50	43.00	10
ABSCH-115-3		45.00	1.50	48.00	10
ABSCH-115-4		48.00	1.50	51.00	10
ABSCH-115-5		50.00	1.50	53.00	10
ABSCH-115-6		57.00	1.50	60.00	10
ABSCH-115-7		60.00	1.50	63.00	10

Schlauchstücke, 295°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

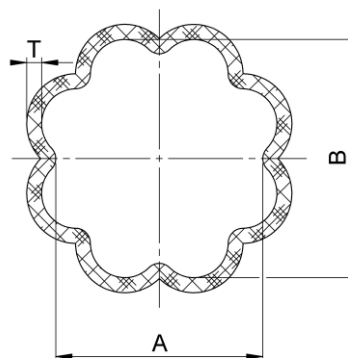
SCHST



Artikelnummer	Grösse	ØID mm	T mm	ØAD mm	L mm	Verpackung
SCHST-444-1	M3	2.50	1.00	4.50	25.00	500
SCHST-444-2	M3	2.50	1.00	4.50	50.00	500
SCHST-444-3	M4	3.50	1.00	5.50	25.00	500
SCHST-444-4	M4	3.50	1.00	5.50	50.00	500
SCHST-444-5	M5	4.50	1.00	6.50	25.00	500
SCHST-444-6	M5	4.50	1.00	6.50	50.00	500
SCHST-444-7	M6	5.50	1.00	7.50	25.00	500
SCHST-444-8	M6	5.50	1.00	7.50	50.00	500
SCHST-444-9	M8	7.50	1.00	9.50	25.00	500
SCHST-445-1	M8	7.50	1.00	9.50	50.00	500
SCHST-445-2	M10	9.50	1.00	11.50	25.00	500
SCHST-445-3	M10	9.50	1.00	11.50	50.00	500

**Abdeckschlauch Welle, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig**

ABSHW



Artikelnummer	A mm	B mm	T mm	Verpackung Meter/Rolle	Farbe
ABSHW-555-0	2.80	5.30	1.52	30	rot
ABSHW-555-0-1	4.80	7.30	1.52	30	gelb
ABSHW-555-1	5.10	6.40	1.52	30	weiss
ABSHW-555-1-1	6.50	9.50	1.52	30	transparent
ABSHW-555-2	7.60	9.50	1.52	30	rotbraun
ABSHW-555-2-1	8.50	11.50	1.52	30	blau
ABSHW-555-3	10.20	12.70	1.52	30	gelb
ABSHW-555-3-1	10.70	14.00	1.52	30	grün
ABSHW-555-3-2	12.50	18.00	1.52	30	rot
ABSHW-555-4	12.70	15.90	1.52	30	violett
ABSHW-555-5	15.90	19.10	1.52	15	rotbraun
ABSHW-555-6	18.40	22.20	1.52	15	blau
ABSHW-555-7	21.60	25.40	1.52	15	weiss
ABSHW-555-8	25.40	31.80	1.52	7.5	transparent
ABSHW-555-9	31.80	38.10	1.52	7.5	violett
ABSHW-556-1	38.10	44.50	1.52	7.5	rotbraun
ABSHW-556-2	44.50	50.80	1.52	7.5	orange

Schlauch-Schneidezange

SCHZ

Spezial-Zange zum genauen Schneiden der Abdeckschläuche sowie Rundschnüre.
Ergibt einen gerade Schnittkante.



Artikelnummer	Verpackung
SCHZ-111-1	1

**Vierkant-Schnur, 220°C, Kautschukschaum soft, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig**

RSV

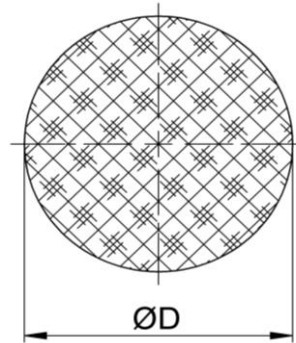
Zum Verschliessen von Bohrungen und Nuten



Artikelnummer	Grösse mm	Verpackung Meter/Rolle
RSV-555-1	10 x 10	25
RSV-555-2	12 x 12	25
RSV-555-3	20 x 20	25
RSV-555-4	10 x 20	25

**Rund-Schnur, 295°C, Silikon massiv, wiederverwendbar
 chemikalien- und säurebeständig**

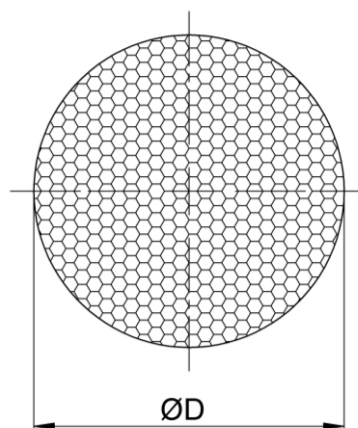
RF



Artikelnummer	ØD mm	Verpackung Meter/Rolle
RF-555-0	2.50	25
RF-555-1	3.00	25
RF-555-2	4.00	25
RF-555-2-1	4.50	25
RF-555-3	5.00	25
RF-555-4	6.00	25
RF-555-5	8.00	25
RF-555-6	10.00	25
RF-555-7	12.00	25

**Rund-Schnur, 200°C, Kautschukschaum soft, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig**

RS



Artikelnummer	ØD mm	Verpackung Meter/Rolle
RS-111-0	2.50	25
RS-111-1	3.00	25
RS-111-2	4.00	25
RS-111-3	5.00	25
RS-111-4	6.00	25
RS-111-5	7.00	25
RS-111-6	8.00	25
RS-111-7	10.00	25
RS-111-8	12.00	25
RS-111-9	13.00	25
RS-112-1	15.00	25
RS-112-1-1	16.00	25
RS-112-2	18.00	25
RS-112-3	20.00	25
RS-112-3-1	25.00	25
RS-112-4	26.00	10
RS-112-5	29.00	10
RS-112-5-1	30.00	10
RS-112-6	31.00	10
RS-112-7	36.00	1
RS-112-8	42.00	1
RS-112-9	47.00	1
RS-113-1	50.00	1
RS-113-2	55.00	1
RS-113-3	60.00	1

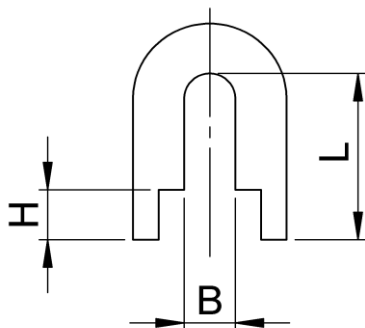
Andere Durchmesser auf Anfrage.

Anwendung: Zum Verschliessen von Bohrungen und Durchgangslöcher

Toleranz +/- 0.25 mm bei 2.5 bis 15.0 mm Durchmesser
Toleranz +/- 0.65 mm bei 16.0 bis 60.0 mm Durchmesser

**U-Profile, 295°C, Silikon, wiederverwendbar
 chemikalien- und säurebeständig**

SU



Artikelnummer	B mm	L mm	H mm	Verpackung Meter/Rolle
SU010050	1.00	5.00	2.00	25
SU010100	1.00	10.00	3.00	25
SU012050	1.20	5.00	2.00	25
SU012060	1.20	6.00	2.00	25
SU015100	1.50	10.00	3.00	25
SU015150	1.50	15.00	3.00	25
SU020100	2.00	10.00	3.00	25
SU020130	2.00	13.00	3.00	25
SU030100	3.00	10.00	3.00	25

Vorteil: Durch die abgesetzte Kante wird ein glatterer Auslauf der Beschichtung erreicht.

Platten massiv, 315°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

SKPM



Artikelnummer	Grösse mm	Stärke mm
SKPM-111-0	1000 x 1000	1.50
SKPM-111-5	1000 x 1000	2.50
SKPM-112-0	1000 x 1000	3.00
SKPM-113-0	1000 x 1000	4.00
SKPM-114-0	1000 x 1000	5.00
SKPM-115-0	1000 x 1000	6.00

Sonderformen: Mit unserer Schneidemaschine schneiden wir nach Kundenvorgaben Formen und Dichtungen.

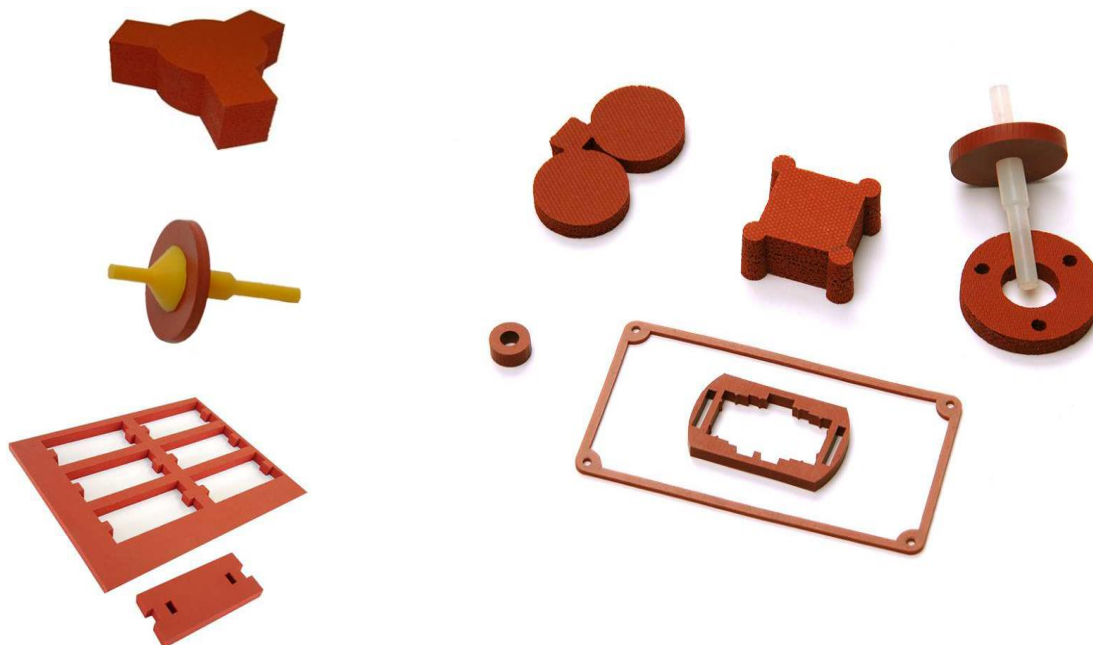
**Platten geschäumt, 270°C, Silikon, wiederverwendbar
 chemikalien- und säurebeständig**

SGS



Artikelnummer	Grösse mm	Stärke mm
SGS-111-0	1000 x 1000	2.00
SGS-111-1	1000 x 1000	3.00
SGS-111-2	1000 x 1000	4.00
SGS-111-3	1000 x 1000	5.00
SGS-111-4	1000 x 1000	6.00
SGS-111-5	1000 x 1000	8.00
SGS-111-6	1000 x 1000	10.00
SGS-111-7	1000 x 1000	12.00
SGS-111-8	1000 x 1000	15.00
SGS-111-9	1000 x 1000	20.00

Sonderformen: Mit unserer Schneidemaschine schneiden wir nach Kundenvorgaben Formen und Dichtungen.



Platten massiv, 180°C, EPDM, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig

EPDM



Artikelnummer	Grösse mm	Stärke mm
EPDM-555-0	1000 x 1000	3.00
EPDM-555-1	1000 x 1000	4.00
EPDM-555-2	1000 x 1000	5.00
EPDM-555-3	1000 x 1000	6.00

Sonderformen: Mit unserer Schneidemaschine schneiden wir nach Kundenvorgaben Formen und Dichtungen.

**Einseitig magnetische Matte, 230°C, Silikon, wiederverwendbar
chemikalien- und säurebeständig**

MSG

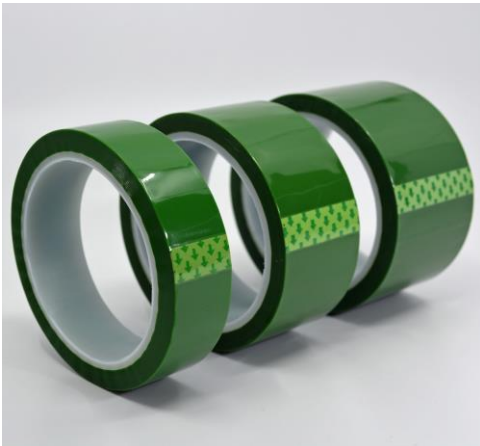


Artikelnummer	Grösse mm	Stärke mm
MSG-10	1000 x 1000	1.00

Sonderformen: Mit unserer Schneidemaschine schneiden wir nach Kundenvorgaben Formen und Dichtungen

**Abdeckband PC90, 200°C, grasgrün, Polyester mit Silikon, flexibles Band
chemikalien- und säurebeständig**

HR70



Artikelnummer	Breite mm	Rollenlänge m
HR700005-S	5	33
HR700010-S	10	33
HR700015-S	15	33
HR700020-S	20	33
HR700025-S	25	33
HR700030-S	30	33
HR700035-S	35	33
HR700040-S	40	33
HR700050-S	50	33
HR700080-S	80	33
HR700100-S	100	33

Andere Breiten auf Anfrage.

Dehnungsfähiges, flexibles Band; problemlos über Kante abdecken, Formen bilden etc.

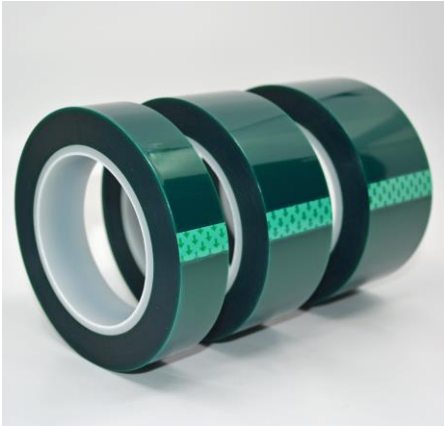
Anwendung: Anodisieren / Eloxieren, Pulverbeschichtungen, Nasslack, KTL-Lackierung
Bei Zweifarb-Beschichtungen mit TGIC-freiem Pulverlack sind Praxisversuche erforderlich.

Technische Daten

Träger:	Polyester 0.028 mm
Kleber:	Silikonklebstoff 0.042 mm
Gesamtdicke:	0.070 mm
Zugfestigkeit (N/25 mm):	≥ 120
Dehnung (%):	≥ 70
Elektrischer Widerstand (KV):	3
Klebekraft (N/25 mm):	≥ 8
Hitzebeständigkeit (°C):	200

**Abdeckband PC21, 200°C, Polyester mit Silikon, grün, starres Band
chemikalien- und säurebeständig**

HR75



Artikelnummer	Breite mm	Rollenlänge m
HR750010-H	10	66
HR750015-H	15	66
HR750020-H	20	66
HR750025-H	25	66
HR750030-H	30	66
HR750035-H	35	66
HR750040-H	40	66
HR750045-H	45	66
HR750050-H	50	66
HR750060-H	60	66
HR750070-H	70	66
HR750080-H	80	66
HR750100-H	100	66
HR750150-H	150	66
HR750200-H	200	66
HR750330-H	330	66
HR750450-H	450	66
HR750500-H	500	66

Andere Breiten auf Anfrage.

Starres, robustes Band; geeignet zum Abdecken von Flächen.

Anwendung: Anodisieren / Eloxieren, Pulverbeschichtungen, Nasslack, KTL-Lackierung
Bei Zweifarbbeschichtungen mit TGIC-freiem Pulverlack sind Praxisversuche erforderlich.

Technische Daten

Träger: Polyester 0.050 mm
Kleber: Silikonklebstoff 0.030 mm
Gesamtdicke: 0.080 mm +/- 0.002
Zugfestigkeit (N/25 mm): ≥ 120
Dehnung (%): ≥ 70
Elektrischer Widerstand (KV): 5
Klebekraft (N/25 mm): ≥ 8
Hitzebeständigkeit (°C): 200

**Abdeckband PC22, 260°C, Polyimid Kapton mit Silikon, hell-goldbraun, leicht dehnungsfähig
chemikalien- und säurebeständig**

HR79



Artikelnummer	Breite mm	Rollenlänge m
HR790005-S	5	33
HR790010-S	10	33
HR790015-S	15	33
HR790020-S	20	33
HR790025-S	25	33
HR790030-S	30	33
HR790040-S	40	33
HR790045-S	45	33
HR790050-S	50	33
HR790080-S	80	33
HR790100-S	100	33
HR790150-S	150	33

Andere Breiten auf Anfrage.

Anwendung: Anodisieren / Eloxieren, Pulverbeschichtungen, KTL-Tauchlackierung, Leiterplattentechnik.
Bei Zweifarben-Beschichtungen mit TGIC-freiem Pulverlack sind Praxisversuche erforderlich.

Technische Daten

Träger:	Polyimid 0.025 mm
Kleber:	Silikonklebstoff 0.035 mm
Gesamtdicke:	0.060 mm
Zugfestigkeit (N/25 mm):	≥ 140
Dehnung (%):	≥ 35
Elektrischer Widerstand (KV):	6
Klebekraft (N/25 mm):	≥ 5
Hitzebeständigkeit (°C):	260

**Abdeckband SC1, 99°C, gelb
chemikalien- und säurebeständig**

SC1



Vinyl
MIT
Gummikleber

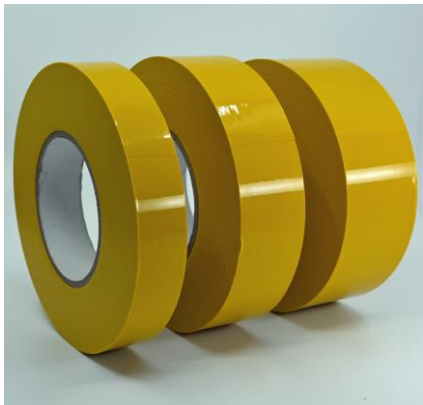
Artikelnummer	Breite mm	Rollenlänge m	Preis €/Rolle
SC1-0500	13	20.11	25.59
SC1-0750	19	20.11	34.78
SC1-1000	25	20.11	47.25
SC1-1500	38	20.11	42.66
SC1-2000	51	20.11	55.78
SC1-3000	76	20.11	81.09

Anwendung: Galvanisieren, Verchromen, Anodisieren, Eloxieren

Eigenschaften: 7 mil Vinylfilm, 1 mil Gummikleber

**Abdeckband NAY66, 99°C, gelb
 chemikalien- und säurebeständig**

NAY66



Vinyl
OHNE
Gummikleber

Artikelnummer	Breite mm	Rollenlänge m
NAY66-0500	12.70	137.16
NAY66-0750	18.75	137.16
NAY66-1000	25.40	137.16
NAY66-1500	38.10	137.16
NAY66-2000	50.80	137.16
NAY66-3000	76.20	137.16
NAY66-5000	127.00	137.16

Anwendung: Galvanisieren, Verchromen, Anodisieren, Eloxieren

Eigenschaften: 4.5 mil Vinylfilm gelb

Universal-Bandspender, halb- und vollautomatisch

A695
TD-80
TD-150



Artikelnummer	Bezeichnung	Schnittlänge	Bandbreite	Spannung	Verpackung
A695-000	Bandspender ZCUT-9	5-999 mm	6-60 mm	230 V / 50 Hz	1



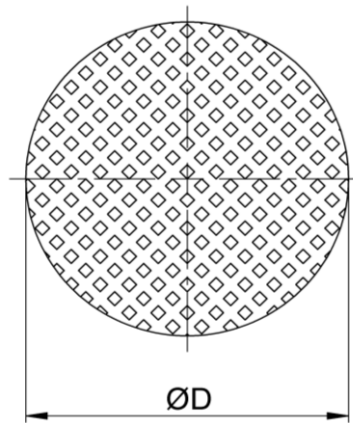
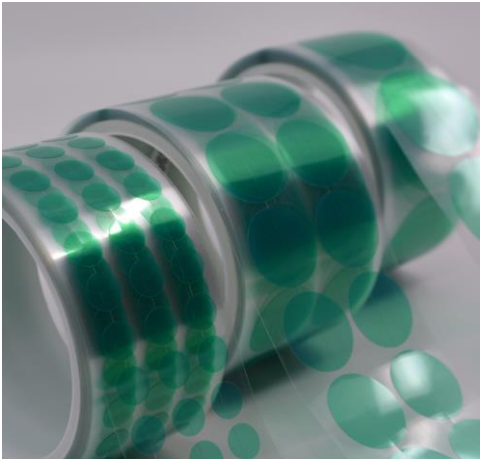
Artikelnummer	Bezeichnung	Schnittlänge	Bandbreite	Spannung	Verpackung
TD-80	Bandspender TD-80	5-999 mm	8-80 mm	230 V / 50 Hz	1
TD-150	Bandspender TD-150	20-999 mm	20-150 mm	230 V / 50 Hz	1

Anwendung: einsetzbar für diverse Klebebänder wie:
Acetate / Glass Cloth, Doppelseitige Bänder, Normex,
Filament, Kapton, Electric etc.

Protection Film, Aluminium / Kupfer Band, Schläuche,
Plastikbänder, Magic Tape, Ribbon etc.

**Klebpunkte PC21, 200°C, Polyester mit Silikon, grün, starres Material
chemikalien- und säurebeständig**

HR76



Artikelnummer	ØD mm	Anzahl Punkte pro Rolle
HR760003-S	3.0	5000
HR760004-S	4.0	5000
HR760005-S	5.0	5000
HR760006-S	6.0	5000
HR760007-S	7.0	5000
HR760008-S	8.0	5000
HR760009-S	9.0	5000
HR760010-S	10.0	5000
HR760011-S	11.0	2000
HR760012-S	12.0	2000
HR760013-S	13.0	2000
HR760014-S	14.0	2000
HR760015-S	15.0	2000
HR760016-S	16.0	2000
HR760017-S	17.0	1000
HR760018-S	18.0	1000
HR760019-S	19.0	1000
HR760020-S	20.0	1000
HR760021-S	21.0	1000
HR760022-S	22.0	500
HR760023-S	23.0	500
HR760024-S	24.0	500
HR760025-S	25.0	500
HR760026-S	26.0	500
HR760027-S	27.0	500
HR760028-S	28.0	500
HR760029-S	29.0	500
HR760030-S	30.0	500
HR760031-S	31.0	500
HR760032-S	32.0	500
HR760033-S	33.0	500
HR760034-S	34.0	250
HR760035-S	35.0	250
HR760038-S	38.0	250
HR760040-S	40.0	250
HR760042-S	42.0	250
HR760045-S	45.0	250
HR760046-S	46.0	250
HR760050-S	50.0	250
HR760052-S	52.0	250
HR760054-S	54.0	250
HR760055-S	55.0	250

Artikelnummer	ØD mm	Anzahl Punkte pro Rolle
HR760056-S	56.0	250
HR760059-S	59.0	250
HR760060-S	60.0	250
HR760063-S	63.0	250
HR760065-S	65.0	250
HR760068-S	68.0	250
HR760070-S	70.0	250
HR760075-S	75.0	100
HR760080-S	80.0	100
HR760085-S	85.0	100
HR760090-S	90.0	100
HR760095-S	95.0	100
HR760100-S	100.0	100
HR760110-S	110.0	100
HR760120-S	120.0	100
HR760130-S	130.0	100
HR760140-S	140.0	100
HR760150-S	150.0	100
HR760157-S	157.0	100

Andere Durchmesser auf Anfrage.

Anwendung: Anodisieren / Eloxieren, Pulverbeschichtungen, Nasslack, KTL
Bei Zweifarb-Beschichtungen mit TGIC-freiem Pulverlack sind Praxisversuche erforderlich.

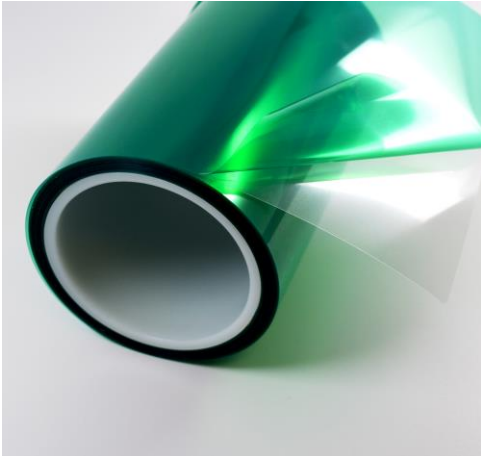
Technische Daten

Träger: Polyester 0.050 mm
Kleber: Silikonklebstoff 0.030 mm
Dicke: 0.080 mm +/- 0.002
Zugfestigkeit (N/25 mm): ≥ 120
Dehnung (%): ≥ 70
Elektrischer Widerstand (KV): 5
Klebekraft (N/25 mm): ≥ 8
Hitzebeständigkeit (°C): 200

Auf Trägerfolie kaschert konfektioniert.

**Abdeckband PC21 mit Trägerfolie, 200°C, Polyester mit Silikon, grün, starres Band
chemikalien- und säurebeständig**

HR77



Artikelnummer	Breite mm	Rollenlänge m
HR77-0500-H	500	66

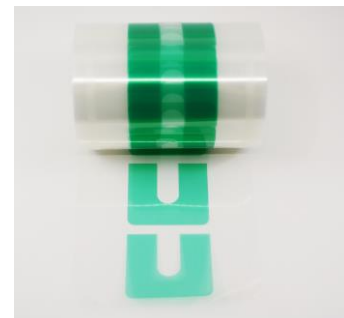
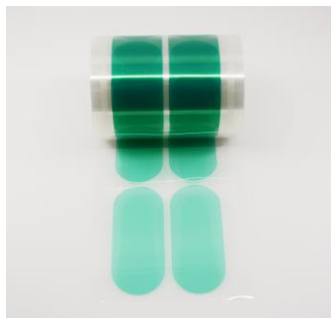
Andere Breiten auf Anfrage.

Anwendung: Anodisieren / Eloxieren, Pulverbeschichtungen, Nasslack, KTL-Lackierung
Bei Zweifarb-Beschichtungen mit TGIC-freiem Pulverlack sind Praxisversuche erforderlich.

Technische Daten

Träger:	Polyester 0.050 mm
Kleber:	Silikonklebstoff 0.030 mm
Dicke:	0.080 mm +/- 0.002
Zugfestigkeit (N/25 mm):	≥ 120
Dehnung (%):	≥ 70
Elektrischer Widerstand (KV):	5
Klebekraft (N/25 mm):	≥ 8
Hitzebeständigkeit (°C):	200

**Wir sind in der Lage, spezifische Zuschnitte auf Ihre Masse zu konfektionieren.
Senden Sie uns eine Skizze mit Ihren Wunsch-Massen oder alternativ ein 3D-Modell (STEP-Datei).
Sie können uns Ihre Schnittdaten auch gerne in 2D-Format zur Verfügung stellen (DXF oder DWG).
Bitte Angebot anfordern.**



**Abdeckpapier weiss, 220°C, beidseitig silikonisiert
chemikalien- und säurebeständig****APW**

Das weisse Abdeckpapier ist beidseitig silikonisiert und kann dadurch für Zweifarbbeschichtungen verwendet werden und mit durch die Vorbehandlung gefahren werden.



Artikelnummer	Rollen-Breite	Rollen-Länge	m ² /Rolle
APW-100-0	100 mm	200 m	20 m ²
APW-150-0	150 mm	200 m	30 m ²
APW-200-0	200 mm	200 m	40 m ²
APW-250-0	250 mm	200 m	50 m ²
APW-300-0	300 mm	200 m	60 m ²
APW-400-0	400 mm	200 m	80 m ²
APW-500-0	500 mm	200 m	100 m ²
APW-600-0	600 mm	200 m	120 m ²
APW-1000-0	1000 mm	200 m	200 m ²
APW-1500-0	1500 mm	200 m	300 m ²

Qualität: 41 gr./m²

Individuelle Silikon-Maskierungen auf Mass



Fragen Sie uns - wir haben die Lösung!

Entlackungsmittel "MANOSTRIP M 100"

Das umweltfreundliche Entlackungsmittel zur hervorragenden Entlackung im Tauchbecken von Mehrkomponenten- und Pulverlacken. Auch sehr gut zum Reinigen von hitzebeständigen Silikonprodukten geeignet.

Achtung: Bei Mehrkomponenten bitte zuerst ein Muster testen.

"MANOSTRIP M 100" unterwandert im Allgemeinen die Lackschicht, er wird fladenförmig an- bzw. abgelöst.

"MANOSTRIP M 100" wird in unverdünnter Form eingesetzt, durch Erhitzen mit Hilfe eines Entlackungsautomat bis ca. 55°C wird die Entlackungszeit erheblich verkürzt. Kann aber auch schon bei Raumtemperatur (als Kaltentlacker) eingesetzt werden.

Durch die fladenförmige Ablösung durch "MANOSTRIP M 100" entsteht kein Lackschlamm im Becken.

Die Abtrennung der anfallenden Lackfladen durch "MANOSTRIP M 100" werden durch einfache Filtration oder durch ein normales Sieb erreicht. Die Pflege und Standzeit des Entlackungsbades werden wesentlich verlängert durch Abfiltern der Lackfladen.

Enthält Benzylalkohol

Bei diesem Produkt handelt es sich um technische Ware, die farblichen Schwankungen unterliegt.

Diese Schwankungen reichen von transparent bis leicht gelblich.

Die unterschiedliche Färbung ist kein Qualitätsmangel und berechtigt nicht zur Reklamation.

MANOSTRIP M 100 ist im Sinne der Transportvorschrift kein Gefahrgut.

Die im Umgang mit Chemikalien üblichen Vorschriften sind in jedem Fall einzuhalten.



Artikelnummer	Bezeichnung
M100-05	Entlackungsmittel M100 Inhalt: 5 kg
M100-10	Entlackungsmittel M100 Inhalt: 10 kg
M100-30	Entlackungsmittel M100 Inhalt: 30 kg
M111-55	Entlackungsautomat Inhalt 29 Liter säurefest 2-Schicht-Emallierung 345 mm Innendurchmesser 290 mm Tiefe
M111-66	Einsatzkorb mit Henkel V2A Gitter 300 mm Dm., 200 mm hoch Maschenweite 8 x 8 mm
M111-77	Ersatz-Kunststoffdeckel für Entlackungsautomat M100

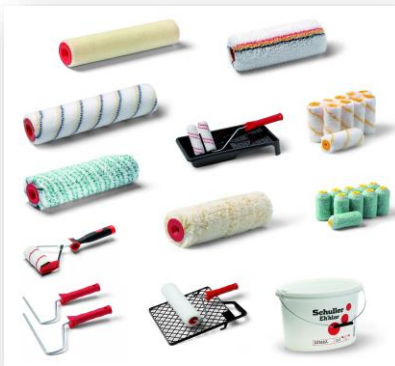


Schuller - All the best!
Siehe separaten Katalog

Pinself



Farbwalzen



Klebebänder



Abdeckmaterial / Müllsäcke



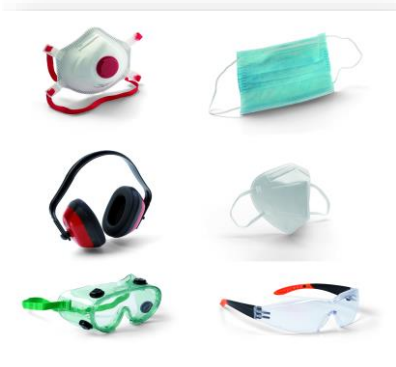
Werkzeug / Reinigung



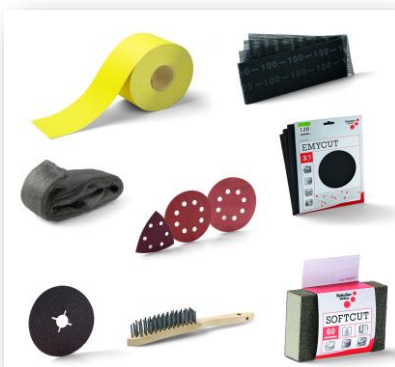
Handschuhe



Arbeitsschutz



Schleifmaterial



Lacksprays



Fragen Sie uns - wir helfen gerne weiter!