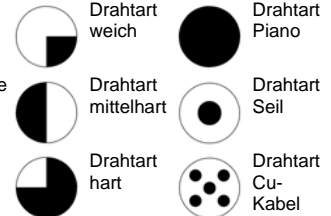
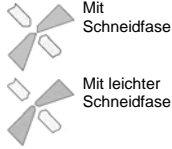
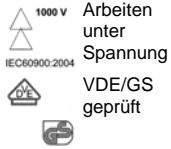


## Bestell und Preisliste für Zangen - [www.allewerkzeuge.de](http://www.allewerkzeuge.de)

Alle Preise in Euro zzgl. MwSt. und Versand.

### Diamant PLUS – Sicherheitszangen mit 1.000 Volt-Schutzisolation

Optimierte Hebelverhältnisse, Leichtgängigkeit und handgerechte Griffgestaltung, die kraftschonendes und ergonomisches Arbeiten für die Hand ermöglichen, aus bestgeeignetem hoch legierten Werkzeugstählen gefertigt, ganz in Öl gehärtet, alle Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Oberflächen hochglänzend poliert und aufwendig verchromt.



- Stellen Sie durch Drehen (links / rechts) der Stellschraube den gewünschten abzuisolierenden Leiterquerschnitt ein.
- Sichern Sie die Stellschraube mit der Kontermutter.
- Legen Sie das Kabel ein
- Drücken Sie die Zange zu und ziehen Sie die Kunststoffummantelung ab.



#### 1.000 V Kraft-Seitenschneider

Nach DIN ISO 5749 A, aufgelegtes Gelenk, mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 64 HRC), für alle Drähte, auch für Pianodraht, aus Elektro Stahl

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
145 (5,5")	6	CM 100524	19,70	
160 (6")	6	CM 100526	24,60	
200 (8")	6	CM 100528	28,20	



#### 1.000 V Seitenschneider

Nach DIN ISO 5749 B, eingelegtes Gelenk mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 64 HRC), für alle Drähte, auch für Pianodraht, aus Elektro Stahl

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
130 (5")	6	100570	18,00	
145 (5,5")	6	CM 100572	18,60	
160 (6")	6	CM 100574	20,00	
180 (7")	6	CM 100577	20,40	



#### 1.000 V Abisolier-Seitenschneider

 Eingelegtes Gelenk, mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 64 HRC), für harten, mittelharten und weichen Draht, zusätzlich mit zwei Abisolierstationen für massive und mehrdrahtige Leiter 1,5 mm<sup>2</sup> und 2,5 mm<sup>2</sup>

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	CM 100652	29,20	



#### Plombenzangen-Seitenschneider

Eingelegtes Gelenk mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 64 HRC), für alle Drähte, auch für Pianodraht, aus Elektro Stahl, mit Stempeln 2 mm Durchmesser

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	CM 100030	33,00	
lose Stempel	8 mm Durchmesser	1 Stk CM 101732	2,50	



#### 1.000 V Kraft-Vornschnneider

Nach DIN ISO 5748, aufgelegtes Gelenk, mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 64 HRC), für alle Drähte, auch für Pianodraht, aus Elektro Stahl

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
200 (8")	6	CM 100402	37,00	



### 1.000 V Kombinationszangen

Nach DIN ISO 5746, eingelegtes Gelenk, mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 64 HRC), für alle Drähte, auch für Pianodraht, aus Spezialwerkzeugstahl, mit leicht konischen, gezahnten Greifflächen und gezahnter Aussparung (Brennerloch)



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	CM 100334	16,20	
180 (7")	6	CM 100336	17,50	
200 (8")	6	CM 100338	19,50	



### 1.000 V Abisolierzange

Eingelegtes Gelenk, mit Stellschraube zum Einstellen auf den gewünschten Draht- oder Litzendurchmesser, für massive und mehrdrahtige Leiter bis 5 mm Durchmesser, bzw. 0,75 mm<sup>2</sup> bis 6 mm<sup>2</sup>, mit innenliegender Öffnungsfeder



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	CM 100686	20,40	



### 1.000 V Telefonzangen mit geraden Backen

Nach DIN ISO 5745, eingelegtes Gelenk, mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 60 HRC), lange, flach-runde Backen (Flachrundzangen), gezahnte Greifflächen und gezahnte Aussparung (Brennerloch), mit Schneiden für harten und weichen Draht



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
145 (5,5")	6	CM 100212	15,70	

160 (6")	6	CM 100214	18,00	
200 (8")	6	CM 100216	22,20	



### 1.000 V Telefonzange mit gebogenen Backen

Nach DIN ISO 5745, eingelegtes Gelenk, Backen 45° gewinkelt, mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 60 HRC), lange, flach-runde Backen (Flachrundzangen), gezahnte Greifflächen und gezahnte Aussparung (Brennerloch), mit Schneiden für harten und weichen Draht



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	CM 100236	20,40	
200 (8")	6	CM 100238	25,20	



### 1.000 V Flachzange (Langbeckzange)

Nach DIN ISO 5745, eingelegtes Gelenk, lange, flache Backen (Langbeckzange), Backenlänge 50 mm, gezahnte Greiffläche



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	100024	17,00	



### 1.000 V Rundzange (Langbeckzange)

Nach DIN ISO 5745, eingelegtes Gelenk, lange, runde Backen (Langbeckzange), Backenlänge 50 mm, fein gezahnte Greifflächen



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	CM 100062	18,60	



### Mechanikerzangen

ohne VDE-geprüfte 1000 Volt-Schutzisolation, mit durchgestecktem Präzisionsgelenk für spielfreie, besonders langlebige Führung, Backenlänge 75 mm, Greifflächen mit feinem Schrägtrieb



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
gerade, flach-runde Backen	190 (7,5")	6	CM 100082	26,60
flach-runde Backen, 45° gewinkelt	190 (7,5")	6	CM 100086	27,40



gerade, flach-breite Backen	190 (7,5")	6	CM 100090	26,80
flach-breite Backen, 45° gewinkelt	190 (7,5")	6	CM 100094	27,60



### Wasserpumpenzangen

Nach DIN ISO 8976, mit durchgestecktem Gelenk, selbstklemmend am Werkstück, mit gezahnter Aussparung (Brennerloch), aus Chrom-Vanadium-Stahl



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
ohne Griffhüllen	250 (10")	10	CM 101222	23,60
mit Griffhüllen	250 (10")	6	CM 101224	24,80



### 1.000 V Zangensortiment, 4-teilig



	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
Kraft-Seitenschneider	200 (8")		CM 100528	82,00	
Telefonzange mit geraden Backen	200 (8")		CM 100216		
Kombinationszange	180 (7")		CM 100336		
Abisolierzange	160 (6")		CM 100686		
		1	CM 104020		



### Zangensortiment, 3-teilig

VE Artikel-Nr. Preis € Bestellung

	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
Wasserpumpenzange	250 (10")		CM 101224	66,00	
Telefonzange mit gebogenen Backen	200 (8")		CM 100238		
Seitenschneider	160 (6")		CM 100574		
		1	CM 104022		



### 1.000 V Kraftseitenschneider

Nach DIN ISO 5749 A, aufgelegtes Gelenk, mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 64 HRC), für alle Drähte, auch für Pianodraht, aus Elektrostahl



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	CM 108789	29,80	
200 (8")	6	CM 108784	33,80	



### 1.000 V Seitenschneider

Nach DIN ISO 5749 B, eingelegetes Gelenk mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 64 HRC), für alle Drähte, auch für Pianodraht, aus Elektrostahl



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
145 (5,5")	6	CM 108785	21,80	
160 (8")	6	CM 108786	23,40	
180 (7")	6	CM 108787	25,40	

250 (10")	6	CM 108788	38,40	
-----------	---	-----------	-------	--



### 1.000 V Abisolier-Seitenschneider

Eingelegetes Gelenk, mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 64 HRC) für harten, mittelharten und weichen Draht, zusätzlich mit zwei Abisolierstationen für massive und mehrdrahtige Leiter 1,5 mm<sup>2</sup> und 2,5 mm<sup>2</sup>



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	CM 108792	30,00	



### 1.000 V Kraft-Vornschneider

Nach DIN ISO 5748, aufgelegtes Gelenk, mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 64 HRC), für alle Drähte, auch für Pianodraht, aus Elektrostahl



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
200 (8")	6	CM 108795	39,80	



### 1.000 V Flachzange (Langbeckzange)

Nach DIN ISO 5745, eingelegetes Gelenk, lange flache Backen (Langbeckzange), Backenlänge 50 mm, fein gezahnte Greifflächen



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	CM 108771	21,60	



### 1.000 V Rundzange (Langbeckzange)

Nach DIN ISO 5745, eingelegetes Gelenk, lange, runde Backen (Langbeckzange), Backenlänge 50 mm, fein gezahnte Greifflächen



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	CM 108773	22,80	



### 1.000 V Telefonzangen mit geraden Backen

Nach DIN ISO 5745, eingelegetes Gelenk, mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 60 HRC), lange, flach-runde Backen (Flachrundzangen), gezahnte Greifflächen und gezahnte Aussparung (Brennerloch), mit Schneiden für harten und weichen Draht



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	CM 108779	24,80	
200 (8")	6	CM 108778	27,00	



### 1.000 V Telefonzangen mit gebogenen Backen

Nach DIN ISO 5745, eingelegtes Gelenk, Backen 45° gewinkelt, mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 60 HRC), lange, flach-runde Backen (Flachrundzangen), gezahnte Greifflächen und gezahnte Aussparung (Brennerloch), mit Schneiden für harten und weichen Draht



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	CM 108777	27,00	
200 (8")	6	CM 108780	28,80	



### 1.000 V Kombinationszangen

Nach DIN ISO 5746, eingelegtes Gelenk, mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 64 HRC), für alle Drähte, auch für Pianodraht, aus Spezialwerkzeugstahl, mit leicht konischen, gezahnten Greifflächen und gezahnter Aussparung (Brennerloch)



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	CM 108781	20,80	
180 (7")	6	CM 108782	21,80	
200 (8")	6	CM 108783	23,20	



### 1.000 V Wasserpumpenzange

Nach DIN ISO 8976, mit durchgestecktem Gelenk, selbstklemmend am Werkstück, mit gezahnter Aussparung (Brennerloch), aus Chrom-Vanadium-Stahl



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
250 (10")	6	CM 108724	29,60	



### 1.000 V Abisolierzange

Eingelegtes Gelenk, mit Stellschraube zum Einstellen auf den gewünschten Draht- oder Litzendurchmesser, für massive und mehrdrähtige Leiter bis 5 mm ø bzw. 0,75 mm<sup>2</sup> bis 6 mm<sup>2</sup>, mit innenliegender Öffnungsfeder



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160 (6")	6	CM 108790	25,20	



### 1.000 V Sicherheitszangen-Sortiment

Griffe doppelt tauchbeschichtet



	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
Telefonzange, gerade	200 (8")		CM 108778		
Kombinationszange	185 (7")		CM 108782		
Kraft-Seitenschneider	200 (8")		CM 108784		
Abisolierzange	160 (6")		CM 108790		
		1	CM 108002	102,00	



### 1.000 V Seitenschneider DIAMANT

nach DIN ISO 5749

#### Schneidleistung:

Eine besondere Schneidengeometrie, optimierte Handkraftübertragung sowie bestgeeignete Materialgüte sorgen für verblüffend geringe Trennkkräfte bei Kabeln und Leitern aller Art.

#### Oberflächenbeschichtung:

Durch neue technische Möglichkeiten erhält der Seitenschneider, eine doppelte Grundbeschichtung sowie eine edlere Oberflächenbeschichtung, die für eine hohe Verschleißfestigkeit und einen verbesserten Korrosionsschutz sorgt.

#### Griffhüllen:

Ergonomische Design-Griffhüllen in moderner Zwei-Komponenten-Ausführung aus hochwertigem Kunststoff mit hervorragenden haptischen Eigenschaften, VDE-zertifizierter Isolationsschutz bis 1000 Volt AC gemäß DIN EN 60900:2004.



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
160	6	CM 100000	35,00	



### 1.000 V Flachzange aus Kunststoff

Besonders für die Zählermontage geeignet



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
200	1	CM 100796	13,40	

### Präzisions-Elektronikzangen mit durchgestecktem Gelenk, gesenkgeschmiedete Ausführung

hochpräzise Ausführung aus Spezialstahl, leicht selbstöffnend durch Doppelblattfedern, hohe Standzeit, Flächen fein geschliffen, mit ergonomischen Zwei-Komponenten Griffhüllen (in ESD oder 1000 V Ausführung auf Anfrage)



### Elektronik-Seitenschneider

	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
ovalrunder Kopf, schräg, mit Schneidwate	120	1	CM 100802	21,70	
ovalrunder Kopf, schräg, ohne Schneidwate	120	1	CM 100804	22,90	
spitzer Kopf, schräg, mit Schneidwate	120	1	CM 100806	22,90	
spitzer Kopf, schräg, ohne Schneidwate	120	1	CM 100808	22,90	



### Elektronik-Vornschneider

	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
mit breiter Schneide und Wate	120	1	CM 100810	24,90	



### Elektronik-Schrägvornschneider mit Abisolierstation

	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
mit breiter Schneide, ohne Wate, Winkel 37°	120	1	CM 100824	25,70	



### Elektronik-Schrägvornschneider

	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
kurze Schneide, ohne Wate, Winkel 37°	120	1	CM 100826	26,40	



### Elektronik-Spitzzangen mit Schneide

	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
gerade Form, glatte Backen, Spitze 2,5 x 1,5 mm	130	1	CM 100812	21,80	
gerade Form, glatte Backen, Spitze 2,5 x 1,5 mm	150	1	CM 100814	23,10	
gebogene Form, glatte Backen, Spitze 2,5 x 1,5 mm	150	1	CM 100816	25,50	



### Elektronik-Flachzange

	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
glatte breite Backen 2,0 x 3,5 mm	130	1	CM 100818	19,40	
glatte schmale Backen 2,0 x 1,0 mm	130	1	CM 100820	22,90	



### Elektronik-Rundzange

	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
kurze Form, glatte Backen					
Spitze 1,5 mm Durchmesser	130	1	CM 100822	19,80	



### Elektronik-Zangenset

	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
Seitenschneider		CM 100802	65,00	
Spitzzange		CM 100816		
Flachzange 130 mm		CM 100818		
	1	CM 104032		

## Ausführung aus einsetzgehärtetem 3 mm-Werkzeug-Flachstahl

Schneidkanten präzisionsgeschliffen, selbstöffnend durch leichtgängige Spiralfeder, feinstbrüniert, mit elastischen 2-Komponenten-Kunststoffgriffen (außer Elektronik-Kraft-Seitenschneider Bestellnr. 101054 und 101055)



### Mikro-Elektronik-Seitenschneider

ohne Schneidwate	Anstellwinkel	für weiche Drähte bis ø mm	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
	21°	0,8	118	1	CM 101030	14,40	
mit feinen Spitzen, ohne Schneidwate	21°	1,0	129	1	CM 101038	15,20	



### Elektronik-Seitenschneider

ohne Schneidwate	Anstellwinkel	für weiche Drähte bis ø mm	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
	21°	1,3	132	1	CM 101040	14,40	
ohne Schneidwate	48°	1,3	130	1	CM 101044	15,20	
verstärkte Ausführung, ohne Schneidwate	21°	1,3	132	1	CM 101048	15,20	
mit verstärkter Schneide, ohne Schneidwate	21°	1,0	132	1	CM 101050	21,00	
mit verstärkter Schneide, mit Schneidwate	21°	1,0	132	1	CM 101051	21,80	
starke Ausführung, ohne Schneidwate	21°	2,0	131	1	CM 101052	21,00	



### Elektronik-Kraft-Seitenschneider

ohne Schneidwate, mit Einkomponenten-Ergonomie-Griffhüllen

Anstellwinkel	für weiche Drähte bis ø mm	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
20°	2,5		1	CM 101054	23,40	
mit Schneidwate						
20°	2,5		1	CM 101055	23,80	



### Mikro-Elektronik-Spitzzangen

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung		
Backen gebogen, glatt, 1 mm breit		152	1	CM 101076	18,20	
Backen gerade, gezahnt, 1,2 mm breit		152	1	CM 101082	15,50	



### Elektronik-Flachzange

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung		
Backen gerade, gezahnt, 3 mm breit		140	1	CM 101096	14,40	



### Elektronikzangen-Sortiment

	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
Seitenschneider		CM 101040		
Spitzzange, gebogen		CM 101076		
Flachzange		CM 101096		
	1	CM 104030	46,40	

## Pinzetten



### Technische Pinzetten

aus Stahl

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung		
gerade, spitze Form, ohne Zahnung		120	1	CM 103012	4,5	
gebogene, spitze Form, feine Zahnung		120	1	CM 103016	6,15	
gebogene, spitze Form, feine Zahnung		155	1	CM 103018	7,80	



### Colleg-Pinzette

aus Stahl, mit Führungsstiften

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung		
gebogene, spitz-runde Form, feine Zahnung		155	1	CM 103042	13,30	



### Kreuzpinzette

aus Stahl, mit Kupferbacken zur Wärmeableitung

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung		
gerade, schmal-runde Form		160	1	CM 103062	25,20	



### Isolierte Pinzetten

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung		
gerade, spitze Form		130	1	CM 103110	14,90	
gebogene, spitze Form		150	1	CM 103112	15,70	
gerade, flach-runde Form		145	1	CM 103114	15,70	



### 1.000 V Pinzetten mit 1.000 V Schutzisolation

mit 2-Schicht-Sicherheitsisolierung und Abgleitschutz, geprüft nach DIN EN 60900

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung		
1.000 V gerade, flach-runde Form		145	1	CM 103232	17,50	
1.000 V gebogene, flach-spitze Form		145	1	CM 103240	18,60	





### Kontrollspiegel

	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
Spiegeldurchmesser 30 mm	275	6	CM 111600	29,00	



### Flexibler Krallengreifer

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
540	6	CM 111652	26,60	



### Flexibler Magnetheber

Mini-Magnetheber mit Neodym-Magneten 4 mm ø, an flexibler, kunststoffummantelter Drahtwelle, zum Bergen von Metallteilen aus kleinen und engen Zwischenräumen

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung	
Haftkraft 270 g	400	1	CM 111654	5,60	



### Teleskop-Magnetheber ø 6 mm

in Taschenformat mit Trageclip, von 125 mm ausziehbar bis 630 mm (Gesamtlänge) und einer Zugkraft von 500 g. Kopfdurchmesser 7 mm, verchromte Ausführung

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung	
verchromte Ausführung	125	1	CM 111622	5,15	

## Plombenzangen und Zubehör



### Plombenzangen-Seitenschneider

eingelegetes Gelenk mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 64 HRC), für alle Drähte, auch für Pianodraht, aus Elektrostahl mit Stempeln 8 mm Durchmesser

	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
	160 mm (6")	1	CM 100030	33,00	
lose Stempel	8 mm ø	1 Stück	CM 101732	2,50	



### Plombenzangen

Stempel ø mm	Aufnahme ø mm	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
8	4	125	1	CM 101690	69,50	
9	4	145	1	CM 101692	73,50	
10	5	165	1	CM 101694	85,50	
12	5	220	1	CM 101698	107,50	



lose Stempel ø mm	Aufnahme ø mm		VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
8	4		1	CM 101700	3,20	
9	4		1	CM 101702	3,20	
10	5		1	CM 101704	3,20	
12	5		1	CM 101708	3,60	



### Plombenzangen

	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
ohne Riemenverschluss, 8 mm ø	105	1	CM 101720	71,00	
mit Riemenverschluss, 8 mm ø	105	1	CM 101722	78,00	
lose Stempel, 8 mm ø		1	CM 101724	3,20	



### Gravuren für Plombenstempel

	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
bis 3 Buchstaben	1	CM 101733	17,50	
jeder weitere Buchstabe	1	CM 101734	6,85	
jeder Einfassungsrand	1	CM 101735	13,60	



### Bleiplomben

Durchmesser mm	Menge	VE	Artikel-Nr.	Preis € je kg	Bestellung
8	ca. 850 Stück	1 kg	CM 140750	23,40	
9	ca. 600 Stück	1 kg	CM 140752	22,00	
10	ca. 400 Stück	1 kg	CM 140754	21,40	
12	ca. 300 Stück	1 kg	CM 140758	21,40	



### Drahtbleiplomben

mit eingegossenem Spiraldraht, 200 mm lang

Durchmesser mm	Menge	VE	Artikel-Nr.	Preis € je kg	Bestellung
8	ca. 450 Stück	1 kg	CM 140760	54,50	
10	ca. 260 Stück	1 kg	CM 140762	43,00	
12	ca. 150 Stück	1 kg	CM 140764	34,40	

## Kunststoffplomben

Durchmesser mm	Farbe	VE	Artikel-Nr.	Preis € je kg	Bestellung
8	orange	1000	CM 140738	39,40	
9	grau	1000	CM 140740	49,00	
10	orange	1000	CM 140742	51,50	
12	grau	1000	CM 140744	82,00	



## Kunststoffummantelter Plombendraht

Eisendraht	Durchmesser mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
Spule: 100 m, weiß	0,5 x 0,6	1	CM 140778	17,00	
Spule: 100 m, blau	0,6 x 0,6	1	CM 140779	17,00	



## Kunststoffummantelter Plombendraht

verzinkter Stahldraht, rostfrei	Durchmesser mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
Spule: 1/2 kg = ca. 115 m	0,5 x 0,5	1	CM 140768	17,40	
Spule: 1 kg = ca. 230 m	0,5 x 0,5	1	CM 140770	30,20	
Spule: 1/2 kg = ca. 190 m	0,5 x 0,3	1	CM 140772	20,60	
Spule: 1 kg = ca. 380 m	0,5 x 0,3	1	CM 140774	37,20	



## Plombenzangen-Set

Bestehend aus Plombenzangen-Seitenschneider Nr. 10xxxx inkl. Stempelpaar, 1000 Kunststoffplomben orange Nr.

VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
1	CM 101730	93,50	



## Zangen für Sicherungsringe (Seegerzangen)

Zum beschädigungsfreien Anbringen und Lösen von Sicherungs- bzw. Sprengringen auf Wellen und in Bohrungen, aus Chrom-Vanadium-Stahl, poliert, verchromt, mit PVC-Griffhüllen, Zangenspitzen zylindrisch, Form für Sicherungsringe mm  $\varnothing$

Form	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
nach DIN 5254 A für Außensicherungen, gerade Backen					
A 3 (A 0)	3 – 10	140	1	CM 101410	17,90
A 10 (A 1)	10 – 25	140	1	CM 101412	17,90
A 19 (A 2)	19 – 60	180	1	CM 101414	20,20
A 40 (A 3)	40 – 100	225	1	CM 101416	22,20
A 85 (A 4)	85 – 165	310	1	CM 101418	34,20



nach DIN 5254 B für Außensicherungen, 90° gewinkelte Backen

B 3 (A 01)	3 – 10	130	1	CM 101430	18,90
B 10 (A 11)	10 – 25	130	1	CM 101432	19,40
B 19 (A 21)	19 – 60	170	1	CM 101434	22,00
B 40 (A 31)	40 – 100	210	1	CM 101436	24,00
B 85 (A 41)	85 – 165	310	1	CM 101438	36,80



nach DIN 5256 C für Innensicherungen, gerade Backen

C 3 (J 0)	3 – 10	140	1	CM 101450	16,80
C 8 (J 1)	10 – 25	140	1	CM 101452	16,80
C 19 (J 2)	19 – 60	180	1	CM 101454	17,90
C 40 (J 3)	40 – 100	225	1	CM 101456	19,80
C 85 (J 4)	85 – 165	290	1	CM 101458	32,00



nach DIN 5256 D für Innensicherungen, 90° gewinkelte Backen

D 3 (J 01)	3 – 10	130	1	CM 101470	18,90
D 8 (J 11)	10 – 25	130	1	CM 101472	17,90
D 19 (J 21)	19 – 60	170	1	CM 101474	19,40
D 40 (J 31)	40 – 100	210	1	CM 101476	20,60
D 85 (J 41)	85 – 165	290	1	CM 101478	33,40



## Hebeldruckzangen (Gripzangen)

ideal zum Halten und Fixieren von Werkstücken zum Schweißen, Löten, Schneiden und Bearbeiten. Backen aus Chrom-Vanadium-Stahl, mit Lösehebel und Drahtabschneider

Spannweite mm	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
0 – 35	185	1	CM 101300	18,70	
0 – 50	250	1	CM 101302	19,90	
0 – 65	300	1	CM 101304	35,60	



## Hebel-Vornschneider

nach DIN ISO 5748, mit vierfach ausgefrästem Gelenk, für harten Draht bis 1,5 mm Durchmesser

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
210	6	CM 100414	50,50	





### Beißzange (Kantenzange)

nach DIN ISO 9243, mit PVC-Griffhüllen

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
200	6	CM 101524	12,50	



### Rabitzzange (Monier- und Flechterzange)

nach DIN ISO 9242, mit PVC-Griffhüllen

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
220	6	CM 101540	13,50	

### Revolverlochzangen

stahlgeschmiedet, mit Messingdruckstück und 6 auswechselbaren Lochpfeifen (Bestellnr. 101552 bis 101558)



Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung	
2 – 2,5 – 3,5 – 4 – 5 mm ø	230	1	CM 101550	82,50	
aus Stahlblech, mit Messingdruckstück und 6 auswechselbaren Lochpfeifen					
2 – 2,5 – 3,5 – 4 – 5 mm ø	220	1	CM 101562	17,70	



### Ausklinkzange

Spezialwerkzeug zum schnellen und sauberen Ausschneiden aus Kunststoffbahnen (z. B. Kabelkanäle)

Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung		
Schnitttiefe 30 mm	Schnittbreite 15 mm	180	1	CM 101640	10,50	



### Falzzangen PICCOLO

aus Chrom-Vanadium-Stahl, mit eingelegetem Gelenk, Backenbreite 22 mm

Backenform	Größe mm	VE	Artikel-Nr.	Preis €	Bestellung
gerade	180	1	CM 102080	32,40	
45°	180	1	CM 102082	37,00	



**DZL Zentralvertrieb Lauf GmbH**

- Am Winkelsteig 1A
- 91207 Lauf

# Zentralvertrieb *Lauf*

Tel. 09123/9606 0 • Fax 09123/9606 66 • E-Mail [zentralvertrieb@aol.com](mailto:zentralvertrieb@aol.com)

## Bestellformular - Gewerbebedarf

Hiermit bestellen wir folgende Artikel

Artikel Nr.	Artikelbeschreibung	Menge	Preis per VE	Gesamtpreis
-------------	---------------------	-------	--------------	-------------

### Anmerkungen

Preise zzgl. Versandkosten und MwSt. (wir suchen immer die günstigste Versandart)

### Gewünschte Zahlungsart

**Vorkasse 3%**

**Rechnung** (Bei Rechnungskunden immer einen offiziellen Briefbogen mit senden)

Behörden und Institutionen beliefern wir auf Rechnung. Bitte offiziellen Briefbogen mitschicken.

Sie erhalten in jedem Fall eine Auftragsbestätigung oder ein Angebot.

### Adressangaben:

Firma

Name

Straße/Hausnr.

PLZ / Ort

Land

Telefon

Fax

E-Mail

Kd.Nr.

### Optional bei Bestellung außerhalb Deutschlands:

USt.-IdNr.

Versandadresse (falls abweicht)

Versandhinweis / Liefertermin

### Bestellbestätigung und AGBs

Ich bestätige, dass ich bei **DZL Zentralvertrieb Lauf GmbH** als Unternehmer im Sinne des BGB handle. (Unternehmer ist eine natürliche oder juristische Person oder eine rechtsfähige Personengesellschaft, die bei Abschluss eines Rechtsgeschäfts in Ausübung ihrer gewerblichen oder selbständigen beruflichen Tätigkeit handelt." (§ 14, Abs. 1 BGB) Auch für sonstige Gewerbetreibende, Handwerk, Industrie, behördliche Betriebe und Freiberufler.)

Ich habe die AGBs gelesen und bin mit deren Geltung einverstanden.

Bestätigung AGBs

Datum

Unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie unter [www.alleartikel.de/impressum/impressum.html](http://www.alleartikel.de/impressum/impressum.html)