

Bestell und Preisliste für Kabelabspul- und Kabelabziehhilfen - www.allewerkzeuge.de

Alle Preise in Euro zzgl. MwSt. und Versand.


Kabelring-Abspuler

Für Wickelgüter wie Kabel aller Art und flexible Leerrohre, aus pulverbeschichtetem Stahlrohr, für horizontales und vertikales Auf- und Abspulen von Kabelringen ab 110 mm Innen- und max. 300 mm Außendurchmesser, blitzschnell auf unterschiedliche Ringdurchmesser einstellbar durch selbst arretierende Führungen, mit 3 rutschfesten Gummifüßen, Tragegriff und Schnellwickel-Handkurbel, Tragkraft bis 70 kg.

H x B x L mm	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
570 x 460 x 400	1	CM 14 2740	202,00	


TROMMELFIX 200

Tragkraft bis 200 kg, max. Trommeldurchmesser 700 mm, max. Trommelbreite 530 mm, Tragwalzenabstand kann durch einfaches Umhängen der Walzen beliebig variiert werden (200, 300 und 400 mm), Gewicht 15,7 kg.

H x B x L mm	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
120 x 600 x 635 mm	1	CM 14 2750	194,50	

ohne Kabeltrommel und Handgestänge


TROMMELFIX 700

Tragkraft bis 700 kg, max. Trommeldurchmesser 1000 mm, max. Trommelbreite 730 mm, Tragwalzenabstand kann durch einfaches Umhängen der Walzen beliebig variiert werden (200, 300, 400 und 500 mm), Gewicht 26 kg.

H x B x L mm	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
160 x 750 x 780 mm	1	CM 14 2752	301,00	

ohne Kabeltrommel und Handgestänge


Transportset für Kabeltrommel-Abroller TROMMELFIX 200

Nützliche Ergänzung für den mobilen Einsatz des Kabeltrommel-Abrollers 200 kg (Bestellnr. 14 2750). Set bestehend aus: 4 anschraubbaren Fahrrollen (2 davon schwenkbar, 2 mit Feststellbremse); zusammen steckbares Handgestänge zum Schieben und Ziehen auch eines beladenen Kabeltrommel-Abrollers einschließlich Aufnahme für Kabellängen-Handmessgerät Nr. 14 2745; stabile Aufrollrampe aus geriffeltem Stahlblech gegen Durchrutschen schwerer Trommeln, mit 4 rutschfesten Gummifüßen und Handtragegriff; 2 anschraubbare Aufnahmen zur Verbindung von Kabeltrommel- Abroller und Handgestänge; Montageanleitung. Das Set ist in kurzer Zeit montiert und kann auch bei älteren CIMCO Kabeltrommel-Abrollern als Nachrüstsatz genutzt werden.

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2754	159,50	


Abspuler für Kabel-Einwegtrommeln

Für Kabeltrommeln bis 800 mm Durchmesser und max. 200 kg, besonders vorteilhaft bei beschädigten Kabeltrommeln, durch eine zweite obere Achse ideal geeignet für das einfache Auf-, Ab- und Umspulen von kleinen Kabel- und Draht- querschnitten. Zusammenklappbar, dadurch bequemer und platz sparender Transport im Fahrzeug.

Ausführung	H x B x L mm	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
Abspuler Grundgerät	980 x 800 x 200 mm	1	CM 14 2730	320,00	
2. Achse dazu		1	CM 14 2732	107,50	


Aluminium-Rollschiene

Rutschsicher durch Gummiauflage, für Kabeltrommeln jeder Breite; Aluminium-Körper, mit umsteckbaren Laufrollen Rutschsicher durch Gummiauflage, mit Kunststoffrollen.

Tragkraft/Paar	Trommel ø max.	H x B x L mm	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
300 kg	800 mm	152 x 120 x 590	1 Paar	CM 14 2700	246,00	
mit Aluminiumrollen						
1000 kg	1200 mm	220 x 140 x 1000	1 Paar	CM 14 2702	683,00	


Kabellängen-Handmessgerät

Messgerät zur schnellen und genauen Bestimmung von Kabellängen, weiter Anwendungsbereich für alle Arten von Kabeln und ähnlicher Wickelgüter von 4 - 35 mm ø, automatische Kabelgrößen-Anpassung über Druckbügel, deutsches Markenzählwerk mit hoher Messgenauigkeit, Messbereich 0 bis 9999,9 m, Nullstellung durch Reset-Hebeltaster, gerändeltes Messrad aus Aluminium, abschraubbarer Handgriff für mobilen Einsatz auf Baustellen, in Lager, Werkstatt etc., mit Aufnahmeschaft für stationären Einsatz in Verbindung mit allen CIMCO-TROMMELFIX Abrollhilfen und dem CIMCO-Verbindungsgestell, auch für den Kabelring-Abspuler (Bestellnr. 14 2740) montierbar

Ausführung	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
4 - 35 mm ø	1	CM 14 2745	165,50	



Verbindungsgestell für Kabellängen-Handmessgerät

Mit dem Verbindungsgestell wird das Kabellängen-Handmessgerät an die CIMCO-Kabeltrommelabroller Trommel - fix 200 und Trommelfix 700 fixiert. Damit wird das Messgerät zur stationären Einrichtung zum Ablängen aller handelsüblicher Kabeltrommeln. Vielfach höhen- und längenverstellbar sowie durch Feststellrolle schwenkbar, damit allen individuellen Arbeits- und Platzsituationen anpassbar, Montage in wenigen Sekunden durch einfaches Zusammenstecken, ideal für alle Kabeltrommellager bei Großhandel, Einzelhandel sowie auf Baustellen, Gewicht nur 3,5 kg

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2748	47,00	



Kabeltrommel-Spindelheber

Für Kabeltrommeln mit Durchmesser bis 1600 mm, Hubhöhe größer 100 mm, Belastbarkeit 4000 kg pro Paar, Bauhöhe 640 mm, Standfläche 400 x 200 mm, Gewicht 13,2 kg

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2320	254,00	



Hydraulischer Kabeltrommelheber

Mit Handpumpe, 3-fache Höhenverstellung, für Kabeltrommeln mit Durchmesser bis 1600 mm, Hubhöhe 100 mm, Belastbarkeit 4000 kg pro Paar, Bauhöhe 620 bis 960 mm, Standfläche 400 x 200 mm, Gewicht 16,3 kg

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2322	238,00	



Kabeltrommelheber

Feinstufige Höhenverstellung der Achslagerschalen über Rasten, für Kabeltrommeln mit Durchmesser bis 1600 mm, Hubhöhe 60 mm, Belastbarkeit 2000 kg pro Paar, Bauhöhe 900 mm, Standfläche 630 x 310 mm, Gewicht 14 kg.

Ausführung	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
Ausführung links	1	CM 14 2323	494,00	
Ausführung rechts	1	CM 14 2324	509,00	



Kabeltrommelheber HYDROKAT

Hydraulischer Kabeltrommelheber, fahrbar, leicht von einer Person an der Kabeltrommel zu positionieren, sichere Lastaufnahme durch Doppelsäulen, 7-stufige bzw. 13-stufige Höhenverstellung der Achslagerschalen über Rasten, Hubhöhe 150 mm, Belastbarkeit 10.000 kg pro Paar, Standfläche 540 x 340 mm

für Kabeltrommeln mit Ø	Bauhöhe	Gewicht	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
700 mm bis 2200 mm	1070 mm	53 kg	1	CM 14 2326	684,00	
700 mm bis 3200 mm	1635 mm	69 kg	1	CM 14 2328	730,00	



Kabeltrommelheber HYDROKAT

Ausführung mit gelagerten Achslagerschalen, für ein reibungsarmes Abwickeln von Kabeltrommeln, schont die Trommelachsen und Achslagerschalen. Verwendung nur in Verbindung mit Stellringen.

für Kabeltrommeln mit Ø	Bauhöhe	Gewicht	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
700 mm bis 2200 mm	1070 mm	53 kg	1	CM 14 7026	799,00	
700 mm bis 3200 mm	1635 mm	69 kg	1	CM 14 7027	849,00	
Stellring für Achs-Ø 51 mm			1	CM 14 7028	45,00	
Stellring für Achs-Ø 76 mm			1	CM 14 7029	55,00	



Kabeltrommelheber HYDROKAT Mini

Hydraulischer Kabeltrommelheber, für geringere Trommeldurchmesser, sichere Lastaufnahme durch Doppelsäulen, Belastung bis zu 4.000 kg pro Paar, mit 4-fach höhenverstellbarer Achslagerschale, Hubhöhe 100 mm, Standfläche 400 x 200 mm

mit Durchmesser	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
500 mm bis 1000 mm	1	CM 14 2325	439,00	



Trommelachsenschellen

Aus verzinktem Stahl

Ausführung	Gewicht	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
für Achsdurchmesser 51 mm	0,8 kg	1	CM 14 2335	50,00	
für Achsdurchmesser 76 mm	1,2 kg	1	CM 14 2336	50,00	



Trommelachsen

Aus schwerem verzinktem Stahlrohr

Belastbarkeit	Länge mm	Achs-ø mm	Gewicht kg	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
3000 kg	1500	51	18	1	CM 14 2330	150,50	
8000 kg	1850	76	41	1	CM 14 2331	286,00	
8000 kg	2200	76	45	1	CM 14 2332	343,00	



Einzieh-Perlondrähte

aus verstrecktem Monofil, mit massiven Stahl-Endstücken und zusätzlicher Suchfeder, ca. 130 mm lang, Zugösen beidseitig, Material ø 4 mm, Zugfestigkeit 900 N

Meter	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
5	1	CM 14 0052	8,05	
10	1	CM 14 0054	12,00	
15	1	CM 14 0056	16,70	
20	1	CM 14 0058	21,40	
25	1	CM 14 0060	27,20	
30	1	CM 14 0062	31,40	



Presszange zur Kabeleinzieh-Perlondband-Reparatur

hebelübersetzte Presszange mit Ratschenautomatik und Vierkantprofil-Presseneinsätzen, zur Reparatur von CIMCO-Perloneinziehbändern mit 4 mm ø, Lieferung mit je 5 Stück Stahl-Zugösen und Suchfeder-Zugösen-Endstücken.

Ausführung	Größe	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
	220 mm	1	CM 10 6114	73,50	
Endstück/Oese zu Perlondband		1	CM 14 0065	2,45	
Suchfeder zu Perlondband		1	CM 14 0067	3,30	
Kupplung zu Perlondband		1	CM 14 0069	0,90	



Einzieh-Spiralen EFLEX

aus vierfach gedrehten Stahldrahtspiralen, mit massiven Stahl-Endstücken, Wellen ø 4 mm, Zugfestigkeit 500 N.

Meter	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
5	1	CM 14 0040	10,30	
10	1	CM 14 0042	17,30	
15	1	CM 14 0044	24,60	
20	1	CM 14 0046	31,60	
25	1	CM 14 0048	40,40	
30	1	CM 14 0050	45,40	



Einzieh-Stahlbänder

mit 2 Einzugösen, hochfrequenzverschweißt, Bandstärke 3,5 x 0,5 mm, Zugfestigkeit 900 N.

Meter	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
10	10	CM 14 0004	4,80	
15	10	CM 14 0006	6,25	
20	10	CM 14 0008	7,65	
25	10	CM 14 0010	9,50	



Kabelpilot-Set

Kabelführungsköpfe zum direkten Einschieben vieler gängiger Kabel in kurze Leerrohrstrecken. Kabelpilot einfach mit der Hand auf das Kabel schrauben, Kabel durchführen, Kabelpilot abdrehen. Spart die Arbeitsgänge Durchführen des Kabeleinzugsystems, Befestigen des Kabels an Zugösen oder Kabelziehstrumpf, Auf- und Abwickeln der Kabeleinziehhilfe; Set bestehend aus Kabelpilot klein (für Koaxialkabel, NYM 3 x 1,5 mm² etc.) und Kabelpilot groß (für Kabel NYM 3 x 2,5 mm² - 5 x 1,5 mm² - 5 x 2,5 mm² etc.)

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2188	18,40	



Kabelführungsköpfe für Hausanschlusskabel

Funktionsweise wie Kabelpilot, d.h. einfaches Aufschrauben auf Kabelende und direktes Einschieben des Kabels in kurze Leerrohre (ca. 10 bis 20 m), kein Beschädigen bereits verlegter Kabel, kein Einsatz aufwendiger Erdkabel-Verlegesysteme erforderlich, aus Vollaluminium.

Ausführung	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
für Kabel bis 22 mm ø	1	CM 14 2182	40,20	
für Kabel 20 bis 30 mm ø	1	CM 14 2184	43,80	
für Kabel 30 bis 50 mm ø	1	CM 14 2186	61,00	



Kabeleinzug mit Komfort

Eingebautes Zubehör-Sortiment und Spezial-Zughilfe KATIGRIP, je 1 Führungskopf 7 - 10 mm ø, 5 Anfangshülsen, 3 Verbindungshülsen, 5 Zugösen, 1 Kabelziehstrumpf 6 - 9 mm ø, 1 Glasfaser-Fixkleber (Flasche 3 g).

Meter	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
20	1	CM 14 2020	129,50	
30	1	CM 14 2024	146,00	
50	1	CM 14 2028	165,50	



Kati-Blitz vario

Das aktuelle Spitzenprodukt von KATIMEX für die Hausinstallation. Er besitzt ein auswechselbares Magazin, in dem das Glasfibreinziehband untergebracht ist. Mit einem neuen Kurbelantrieb kann das Band jetzt blitz-schnell aus- und wieder eingespult werden, ohne sich zu verknoten oder Schleifen zu bilden. Das gesamte Zubehör ist im Magazinträger immer griffbereit. Das robuste und schlagfeste Gehäuse ist leicht und kompakt. Die Zubehör- und Ersatzteile für KatiBlitz vario und KatiBlitz compact sind identisch. Mitgeliefertes Zubehör: 2 Federführungsköpfe 7mm und 10mm, 5 Zugköpfe mit Öse aus Messing mit Gewinde M5, 1 Spezialzuggriff KATIGRIP, 1 Kabelziehstrumpf mit Drall -ausgleich für Kabel 6 - 9mm, 5 Anfangshülsen aus Messing mit Gewinde M5, 3 Verbindungshülsen aus Messing, 1 Flasche Glasfaser-Fixkleber.

Meter	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
20	1	CM 14 1420	191,50	
30	1	CM 14 1430	199,50	
50	1	CM 14 1450	220,00	



KatiBlitz-Ersatzstab

für KatiBlitz compact und KatiBlitz vario, mit 2 Anfangshülsen

Meter	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
20	1	CM 14 2120	53,00	
30	1	CM 14 2122	63,00	
50	1	CM 14 2124	82,50	



KatiBlitz Ortung-Ersatzstab

für KatiBlitz Ortung mit 2 Anfangshülsen

Ausführung	Meter	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
Ortung	20	1	CM 14 2031	80,00	
Ortung	30	1	CM 14 2035	91,50	
Ortung	50	1	CM 14 2039	103,00	



Führungskopf

Messing; mit Innengewinde M 5, passend für alle Längen sowie auch für alle Kabelmax-Geräte

Kopf Durchmesser	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
7 mm	1	CM 14 2130	6,05	
10 mm	1	CM 14 2132	6,40	
13 mm	1	CM 14 2134	6,45	



Führungskopf-Set

mit je 1 Führungskopf 7, 10, 13 mm ø

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2140	18,60	



Anfangshülse

Messing, mit Außengewinde M 5, passend für alle Längen

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2142	2,65	



Zugöse

Messing, mit Innengewinde M 5, passend für alle Längen sowie auch für alle Kabelmax-Geräte

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2144	2,65	



Verbindungshülse

Messing, passend für alle Längen

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2146	2,65	



Kabelziehstrumpf

ohne Schlaufe, mit wirbelfreier Kupplung, Innengewinde M 5

Ausführung	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
für Kabel 6 - 9 mm ø	1	CM 14 2152	19,20	



Service-Set für KatiBlitz

Zubehör- und Ersatzteil-Sortiment für alle KatiBlitz-Produkte, bestehend aus.

Inhalt	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
5 Anfangshülsen		CM 14 2142		
5 Zugösen		CM 14 2144		
3 Verbindungshülsen		CM 14 2146		
1 Glasfaser-Fixkleber		CM 14 2192		
14-teilig	1	CM 14 2150	25,00	





Kabelmax – Das Unterflur-Kabeleinziehsystem der Profiklasse

zum problemlosen Einziehen von Kabeln in leere oder belegte Kabelkanäle oder Rohre bis 60 mm \varnothing
Kabeleinziehgerät für Unterflurkanäle komplett mit Glasfaserprofil 4,5 mm \varnothing , 2 Anfangshülsen M 5,
Anfangsbirne 11 mm \varnothing mit Zugöse 6 mm \varnothing .

Ausführung	Länge	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
ECONOMY-Ausführung	40 m	1	CM 14 1796	257,00	
Stahlrohrgestell mit kugelgelagerter Aluminiumhaspel	60 m	1	CM 14 1802	416,00	
Stahlrohrgestell mit kugelgelagerter Aluminiumhaspel	80 m	1	CM 14 1806	472,00	



Kabelmax-Ersatzband

Glasfaserprofil 4,5 mm \varnothing , beidseitig angebrachte Anfangshülsen M 5, 1 Anfangsbirne 11 mm \varnothing
mit 1 Zugöse 6 mm \varnothing .

Länge	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
40 m	1	CM 14 1808	136,50	
60 m	1	CM 14 1812	194,50	
80 m	1	CM 14 1816	253,00	



Anfangshülse

Messing, mit Außengewinde M 5.

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 1842	4,50	



Anfangsbirne

Messing, 11 mm \varnothing mit Innengewinde M 5 und Zugöse 6 mm \varnothing .

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 1844	7,90	



Verbindungshülse

Messing.

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 1846	4,50	



Service-Set für Kabelmax

Bestehend aus 5 Anfangshülsen, 3 Verbindungshülsen, 1 Führungskopf mit Öse und 1 Flasche Spezialkleber.
Gewicht ca. 45 g.

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2163	26,80	



Akku-Bohrmaschinenantrieb für KatiBlitz und Kabelmax

Der Antrieb für die Kabeleinziehgeräte KatiBlitz und Kabelmax ermöglicht durch Anschluss an eine handelsübliche
und auf der Baustelle ohnehin vorhandene Akku-Bohrmaschine das komfortable motorische Einschleiben der
Glasfaserbänder in Leerrohre und Unterflurkanäle. Besonders bei der Verkabelung langer Strecken zeigen sich die
Vorzüge des Einschleibens „auf Knopfdruck“. Die Geschwindigkeit ist individuell regulierbar. Gewicht nur 270 g.

Ausführung	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
Antrieb für KatiBlitz	1	CM 14 2350	338,00	
Antrieb für Kabelmax	1	CM 14 2352	338,00	



Kabeljet – Das variable Kabeleinziehsystem

verzinktes, zusammenklappbares Stahlrohrgestell komplett mit Glasfaserstab 7,2 mm \varnothing , 2 Anfangshülsen M 12,
Anfangsbirne 25 mm \varnothing , Schäkel mit Bolzen, Verbindungs- und Spannhülsen, 1 Spezialkleber.

Länge	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
40 m	1	CM 14 2220	468,00	
60 m	1	CM 14 2221	565,00	
80 m	1	CM 14 2222	660,00	
100 m	1	CM 14 2223	755,00	
120 m	1	CM 14 2224	837,00	



Kabeljet-Ersatzband

Glasfaserstab 7,2 mm \varnothing , zwei Anfangshülsen M 12, Anfangsbirne 25 mm \varnothing , Schäkel.

Länge	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
40 m	1	CM 14 2225	233,00	
60 m	1	CM 14 2226	328,00	
80 m	1	CM 14 2227	423,00	
100 m	1	CM 14 2228	520,00	
120 m	1	CM 14 2229	611,00	



Anfangshülse

Messing, mit Außengewinde M 12.

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2230	9,15	



Verbindungshülse

Messing, für Glasfaserstab 7,2 mm ø.

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2231	9,15	



Röhrenaal – Das Kabeleinziehsystem für die Erdverkabelung

verzinktes Stahlrohrgestell, auf Rollen fahrbar, kugelgelagerte Haspel mit integrierter Feststellbremse, komplett mit Glasfaserstab, zwei Anfangshülsen M 12, Anfangsbirne 25 mm ø, Schäkel, Verbindungs- und Spannhülsen, 1 Spezialkleber

Bandstärke ø	Haspel-ø	Länge m	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
9 mm	750 mm	40	1	CM 14 2240	709,00	
		60	1	CM 14 2241	812,00	
		80	1	CM 14 2242	915,00	
		100	1	CM 14 2243	1018,00	
		120	1	CM 14 2244	1121,00	
11 mm	1000 mm	150	1	CM 14 2245	1147,00	
		200	1	CM 14 2250	1383,00	
		250	1	CM 14 2251	1668,00	
		300	1	CM 14 2252	1951,00	
			1	CM 14 2253	2238,00	

Bandlängen bis 500 m auf Anfrage.



Röhrenaal-Ersatzband

zwei Anfangshülsen M 12, Anfangsbirne 25 mm ø, Schäkel.

Bandstärke ø	Länge m	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
9 mm	40	1	CM 14 2270	308,00	
	60	1	CM 14 2271	418,00	
	80	1	CM 14 2272	527,00	
	100	1	CM 14 2273	636,00	
	120	1	CM 14 2274	746,00	
11 mm	150	1	CM 14 2279	873,00	
	200	1	CM 14 2275	899,00	
	250	1	CM 14 2276	1183,00	
	300	1	CM 14 2277	1467,00	
		1	CM 14 2278	1755,00	



Anfangshülsen

Messing, Außengewinde M 12

Ausführung	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
für Band 9 mm ø	1	CM 14 2285	11,90	
für Band 11 mm ø	1	CM 14 2286	11,90	



Verbindungshülsen

Messing

Ausführung	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
für Band 9 mm ø	1	CM 14 2290	11,90	
für Band 11 mm ø	1	CM 14 2291	11,90	



Längenmessgerät für Röhrenaal

zur schnellen und einfachen Längenbestimmung an unterirdischen Rohrtrassen. Rohrverstopfungen, Einbrüche und andere Defekte können punktgenau geortet werden. Kein lästiges Nachmessen, Abschreiten oder Markieren mehr, und dies bei wesentlich höherer Messgenauigkeit. Das Gerät kann an allen handelsüblichen Einziehgeräten mühelos nachgerüstet werden.

Ausführung	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
120 mm x 115 mm x 110 mm	1	CM 14 2310	282,00	



Anfangsbirne

Aluminium, 25 mm ø, Länge 60 mm, Innengewinde M 12.

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2280	21,20	



Führungskopf

Aluminium, 40 mm ø, Länge 80 mm, Innengewinde M 12.

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2281	32,20	



Schäkel

Form nach DIN 82101, Bolzendurchmesser 10 mm, verzinkt, max. Belastbarkeit 4 kN

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2292	5,25	



Verbindungswirbel

zum Aneinanderkuppeln mehrerer Glasfaserstäbe, Stahl verzinkt, zwei Anschlußgewinde M 12.

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2293	58,00	



Service-Sets für Kabeljet und Röhrenaal

Bestehend jeweils aus 2 Anfangshülsen, 1 Verbindungshülse und 20 g-Flasche Spezialkleber. Gewicht ca. 150 g.

Ausführung	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
für Kabeljet mit 7,2 mm Banddurchmesser	1	CM 14 2160	32,20	
für Röhrenaal mit 9 mm Banddurchmesser	1	CM 14 2161	32,20	
für Röhrenaal mit 11 mm Banddurchmesser	1	CM 14 2162	32,20	



Kabelziehstrümpfe aus verzinktem Stahldraht

für die Hausinstallation, mit in der Schlaufe eingeflochtener Zugöse; Innengewinde M 5, passend für alle KatiBlitz und Kabelmax-Geräte.

für Kabel ø mm	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
4 – 6	1	CM 14 2500	19,30	
6 – 9	1	CM 14 2498	19,30	
9 – 12	1	CM 14 2501	23,40	
12 - 15	1	CM 14 2502	26,80	
15 - 19	1	CM 14 2503	35,80	
19 - 25	1	CM 14 2504	38,60	
25 - 31	1	CM 14 2505	39,20	



für die Erdverkabelung, mit 1 verpresster Seilschleufe

10 - 20	1	CM 14 2506	53,50	
20 - 30	1	CM 14 2507	59,50	
30 - 40	1	CM 14 2508	66,00	
40 - 50	1	CM 14 2509	74,50	
50 - 65	1	CM 14 2510	77,00	
65 - 80	1	CM 14 2511	87,50	



für die Erdverkabelung, mit 2 verpressten Seilschleufen

10 - 20	1	CM 14 2520	64,00	
20 - 30	1	CM 14 2521	68,00	
30 - 40	1	CM 14 2522	75,50	
40 - 50	1	CM 14 2523	82,50	
50 - 65	1	CM 14 2524	90,00	



Seil- und Kabelverbindungsstrümpfe

Zur schnellen Herstellung einer kraftschlüssigen Verbindung zwischen zwei Kabeln oder Seilen. Sie werden dort eingesetzt, wo vorhandene Kabel oder Seile durch neue ausgetauscht werden sollen, z. B. Austausch veralteter Erdkabel, Einzug neuer Seile in Kräne. Handgeflochten aus verzinkten Stahldrahtlitzen, mittlere Wirkgeflechtlänge 1200 mm.

Kabel-ø mm	Bruchlast	Verlegezugkraft	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
8 – 16	15 kN	max. 7,5 kN	1	CM 14 2301	73,50	
10 – 20	19 kN	max. 9,4 kN	1	CM 14 2302	98,50	
20 – 30	55 kN	max. 27,4 kN	1	CM 14 2303	107,50	
30 – 40	55 kN	max. 27,4 kN	1	CM 14 2304	112,00	



Schachtdeckelheber

Aus verzinktem Stahl, Gewicht 0,6 kg.

Größe	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
320 mm x 155 mm	1	CM 14 2300	37,60	



Spezial-Zuggriff KATIGRIP

für schnelles und sicheres Einziehen von allen Einziehdrähten von 3 bis 11 mm ø (Flachstahl, Spiraldraht, Kunststoff- und Glasfaserdrähte).

VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
1	CM 14 2190	4,55	



Glasfaser-Fixkleber

für KatiBlitz und Kabelmax.

Gewicht	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
3 g	1	CM 14 2192	9,90	



Glasfaser-Spezialkleber

für Kabeljet und Röhrenaal, dick

Gewicht	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
20 g	1	CM 14 2193	16,00	



Kabelgleitfett GLIT®

Verbesserte Rezeptur mit deutlich besseren Gleiteigenschaften. Glit® beseitigt bis zu 90% der Reibung, die beim Einführen von Stromkabeln, Telefonkabeln, Koaxialkabeln und Glasfaserkabeln erzeugt wird. Zum Einschieben von Zugbändern aller Art. Einfach auf die Führungsköpfe Kati®Blitz und Kabelmax® aufbringen und einschieben. Pumpfähig, silikonfrei, hautverträglich, nicht brennbar. Tube 200 ml 0,2 kg

Inhalt	Gewicht	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
Tube 200 ml	0,2 kg	1	CM 14 2194	7,60	
Eimer 1 Liter	1,1 kg	1	CM 14 2195	15,80	
Eimer 5 Liter	5,2 kg	1	CM 14 2196	53,50	
Eimer 10 Liter	10,4 kg	1	CM 14 2197	98,50	



Silikon-Spray

Ein ideales Gleit-, Schutz-, Pflege- und Trennmittel, erleichtert das Einziehen von Kabeln, schützt Elektrokontakte vor Feuchtigkeit, pflegt Gummi-, Kunststoff- und Metallteile.

	VE	Artikel-Nr.	Stück €	Bestellung
400 ml	12	CM 15 1004	8,10	



DZL Zentralvertrieb Lauf GmbH

- Am Winkelsteig 1A
- 91207 Lauf

Zentralvertrieb *Lauf*

Tel. 09123/9606 0 • Fax 09123/9606 66 • E-Mail 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.allartikel.de/impressum/impressum.html

Angebote für gewerbliche Kunden, Freiberufler, Behörden und Vereine · Alle in unserer Werbung angegebenen Preise zzgl. Versand und MwSt. (wenn nicht anders angegeben). Mindestbestellwert 50 €. DZL Zentralvertrieb Lauf GmbH, Am Winkelsteig 1 A, 91207 Lauf, **Tel. 09123/96060**, **Fax 09123/960666**, Geschäftsführer Karlheinz Schroth, HRB 8984 Amtsgericht Nürnberg, Steuer-Nr. 241/143/60321, USt.-ID.NR DE 133542461, Lieferbedingungen/Impressum: www.allartikel.de/impressum/impressum.html