



HEINZ KAMPHAUSEN




Erdungsmaterial für die Feuerwehr

ERDUNGSMATERIAL System hk-erdung

PREISLISTE



Heinz Kamphausen
hk-erdung
Buscherbahn 36
41812 Erkelenz




 +49 (0) 24 31 / 97 10 30
 +49 (0) 24 31 / 97 10 31
 info@hk-erdung.de
www.hk-erdung.de



Bankverb.: Kreissparkasse Heinsberg
BLZ 312 512 20 Konto 951 780
IBAN DE31 3125 1220 0000 9517 80
BIC WELADED1ERK





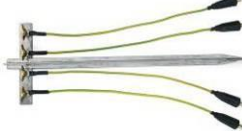
Ust-IdNr.: DE196460380
Steuer-Nr.: 208/5069/0865

	Bezeichnung	Art.Nr.	Preis
	<p>Kabeltrommel (5 Buchsen)</p> <p>Kupferlitze 6 mm², 50 m lang, grün-gelb ummantelt, aufgewickelt auf einer Haspel mit Steckbuchse am Kabelende sowie integrierter Sammelschiene mit 5 Steckbuchsen als zentralem Sternpunkt nach TRGS 727geeignet im Ex-Bereich, nach DIN 14555-12:2015-04 (GW-G) Masse: 4,8 kg</p>	0610	265,40 €
	<p>Kabeltrommel (1 Buchse)</p> <p>Kupferlitze 6 mm², 50 m lang, grün-gelb ummantelt, aufgewickelt auf einer Haspel mit Steckbuchse am Kabelende und einer Steckbuchse auf der Trommel, nach TRGS 727geeignet im Ex-Bereich, nach DIN 14555-12:2015-04 (GW-G) Masse: 4,4 kg</p>	0611	231,50 €
	<p>Kabeltrommel (Hilfstrommel)</p> <p>Kupferlitze 6 mm², 50 m lang, grün-gelb ummantelt, aufgewickelt auf einer Haspel mit Steckbuchse am Kabelende Hilfstrommel mit einem Meter Kabel und Steckbuchse am Kabelende, nach TRGS 727geeignet im Ex-Bereich, Masse: 4,6 kg</p>	0612	229,30 €
	<p>Beschriftung</p> <p>Auf dem Kabel hinter dem Stecker, kann auf Wunsch auch an einer anderen Stelle positioniert werden.</p>		
	Bis 10 Zeichen	0090	5,60 €
	Bis 20 Zeichen	0091	7,80 €
	Bis 30 Zeichen (maximum)	0092	10,00 €
	Barcode (Code 39 oder Code 128)	0095	5,60 €


	Bezeichnung	Art.Nr.	Preis
	Verlängerungskabel 15 m Kupferlitze 6 mm ² , 15 m lang, grün-gelb ummantelt, mit Steckbuchse und Stecker an den Kabelenden sowie Klettkabelbinder schwarz als Befestigung nach DIN 14555-12:2015-04 (GW-G) Masse: 1,1 kg	0620	71,30 €
	Verlängerungskabel 10 m Kupferlitze 6 mm ² , 10 m lang, grün-gelb ummantelt, mit Steckbuchse und Stecker an den Kabelenden sowie Klettkabelbinder rot als Befestigung Masse: 0,8 kg	0621	60,00 €
	Verlängerungskabel 5 m Kupferlitze 6 mm ² , 5 m lang, grün-gelb ummantelt, mit Steckbuchse und Stecker an den Kabelenden sowie Klettkabelbinder blau als Befestigung Masse: 0,4 kg	0622	52,60 €
	Verlängerungsspiralkabel 5 m Kupferlitze 6 mm ² , 5 m lang, grün-gelb ummantelt, hochflexibel, mit Steckbuchse und Stecker an den Kabelenden, ausgeführt als Wendelleitung Wendellänge ca. 600 mm, Auch in Kombination mit allen Zangen usw. möglich. Preis hierzu auf Anfrage Masse: 0,6 kg	0626	108,70 €
	Verlängerungsspiralkabel 3 m Kupferlitze 6 mm ² , 3,2 m lang, grün-gelb ummantelt, hochflexibel, mit Steckbuchse und Stecker an den Kabelenden, ausgeführt als Wendelleitung Wendellänge ca. 400 mm, Auch in Kombination mit allen Zangen usw. möglich. Preis hierzu auf Anfrage Masse: 0,4 kg	0627	103,90 €



Bezeichnung		Art.Nr.	Preis
	<p>Klemmzange VA</p> <p>aus Chrom-Nickel-Stahl mit Biss, in robuster Industrierausführung und mit scharfen Zähnen aus Edelstahl, Öffnungsweite bis 45 mm, Zangenlänge 150 mm, Anschlusskabel 300 mm mit Stecker Masse: 0,3 kg</p>	0630	114,40 €
	<p>Klemmzange VA Sicherung</p> <p>aus Chrom-Nickel-Stahl mit Biss, in robuster Industrierausführung mit Zangenspannung über Flügelmutter, integrierter Zugentlastung und mit scharfen Zähnen aus Edelstahl, Öffnungsweite bis 45 mm, Zangenlänge 150 mm, Anschlusskabel 300 mm mit Stecker Masse: 0,3 kg</p>	0635	172,90 €
	<p>Klemmzange MS</p> <p>aus Messing, funkenarm, mit prismatischer Maulöffnung, Öffnungsweite bis 30 mm, Anschlusskabel 300 mm mit Stecker nach DIN 14555-12:2015-04 (GW-G) Masse: 0,7 kg</p>	0640	100,30 €



	Bezeichnung	Art.Nr.	Preis
	<p>Klemmzwingen</p> <p>vernickelt, parallele Spannfläche mit Prismenaussparung, Schraubzwingenfunktion durch gleichbleibende Parallelität, Spannweite bis 100 mm, Anschlusskabel 300 mm mit Stecker; Klemmzwingen nicht in Zone 0 einsetzen Masse: 1,0 kg</p>	0650	141,00 €
	<p>Polschraubzwingen MS</p> <p>aus Kupfer-Zink-Legierung, Öffnungsweite 100 mm, eine Seite mit prismatischer, auf der anderen Seite mit schwenkbar gelagerter rutschfester Spannfläche, Anschlusskabel 300 mm mit Stecker. Nach DIN 14555-12:2015-04 (GW-G) Masse: 1,1 kg</p>	0655	168,70 €
	<p>Magnet</p> <p>sehr starke Haftkraft 300 N, Magnetflächen mit Doppelklemmanschluss, flache Ausführung, Polplatte 4 mm stark, Handgriff oben gelagert, Anschlusskabel 300 mm mit Stecker Masse: 0,7 kg</p>	0660	121,60 €


	Bezeichnung	Art.Nr.	Preis
	Erdungsspieß (1 Anschlusskabel) verzinkt, aus T-Stahl, Länge 600 mm, 2 Anschlussmöglichkeiten M8, 1 Anschlusskabel 550 mm mit Kabelstecker nach DIN 14555-12:2015-04 (GW-G) Masse: 1,2 kg	0670	73,10 €
	Erdungsspieß (ohne Anschlusskabel) verzinkt, aus T-Stahl, Länge 600 mm, 2 Anschlussmöglichkeiten M8, nach DIN 14555-12:2015-04 (GW-G) Masse: 1,1 kg	0671	46,20 €
	Erdungsspieß (2 Anschlusskabel) verzinkt, aus T-Stahl, Länge 600 mm, 4 Anschlussmöglichkeiten M8, 2 Anschlusskabel 550 mm mit Kabelstecker Masse: 1,3 kg	0672	100,70 €
	Erdungsspieß (3 Anschlusskabel) verzinkt, aus T-Stahl, Länge 600 mm, 4 Anschlussmöglichkeiten M8, 3 Anschlusskabel 550 mm mit Kabelstecker Masse: 1,4 kg	0673	128,20 €
	Erdungsspieß (4 Anschlusskabel) verzinkt, aus T-Stahl, Länge 600 mm, 4 Anschlussmöglichkeiten M8, 4 Anschlusskabel 550 mm mit Kabelstecker Masse: 1,5 kg	0674	155,90 €

Bezeichnung		Art.Nr.	Preis
	<p>Gerätekabel</p> <p>Kupferlitze 6 mm², 300 mm lang, grün-gelb ummantelt, an einer Seite mit stabilem, ringförmigen Rohrkabelschuh 8 mm zum Anschließen an die Erdungsschraube der Feuerwehrrgeräte, am anderen Ende mit Stecker nach DIN 14555-12:2015-04 (GW-G) Masse: 0,1 kg</p>	0680	27,70 €
	<p>Gerätekabel Buchse</p> <p>Kupferlitze 6 mm², 300 mm lang, grün-gelb ummantelt, an einer Seite mit stabilem, ringförmigen Rohrkabelschuh 8 mm zum Anschließen an die Erdungsschraube der Feuerwehrrgeräte, am anderen Ende mit Buchse Masse: 0,1 kg</p>	0681	27,70 €
	<p>Verbindungskabel Kabelschuh-Kabelschuh</p> <p>Kupferlitze 6 mm², 300 mm lang, grün-gelb ummantelt, an beiden Seiten mit stabilem ringförmigen Rohrkabelschuh 8 mm zum Anschließen an die Erdungsschraube der Feuerwehrrgeräte am anderen Ende mit Buchse Masse: 0,1 kg</p>	0682	23,20 €
	<p>Verbindungskabel Stecker-Stecker</p> <p>Kupferlitze 6 mm², 300 mm lang, grün-gelb ummantelt, an beiden Seiten mit Stecker zum Verbinden von Buchsen Masse: 0,1 kg</p>	0683	46,60 €
	<p>Verbindungskabel Buchse-Buchse</p> <p>Kupferlitze 6 mm², 300 mm lang, grün-gelb ummantelt, an beiden Seiten mit Buchse zum Verbinden von Steckern Masse: 0,1 kg</p>	0684	46,60 €
Ohne Abb.	<p>Gerätekabel in Sonderausführung</p> <p>z.B. mit speziellem Kabelschuh, Sonderlänge oder anderem Kabelquerschnitt</p>	0685	40,00 €

	Bezeichnung	Art.Nr.	Preis
	<p>Isolations - und Widerstandsprüfgerät</p> <p>Hoch-Ohm-Messgerät ΩMegaSafe ISO 1 Handliches, Hoch-Ohm-Messgerät für Isolations- und Ableitwiderstände von 1 kΩ bis 20 GΩ mit Messspannungen von 100, 250, 500 oder 1000 V.</p>	0045	400,00 €
	<p>Isolations - und Widerstandsprüfgerät Ex</p> <p>Hoch-Ohm-Messgerät ΩMegaSafe ISO 1 Ex Zugelassen nach ATEX für Ex I- und Ex II-Bereiche. Handliches, eigensicheres Hoch-Ohm-Messgerät für Isolations- und Ableitwiderstände von 1 kΩ bis 2 TΩ</p>	0046	900,00 €
	<p>Ledertasche für ISO 1 (Ex)</p> <p>Ledertasche für ISO 1 und ISO 1 Ex mit Handschleufe und Umhängetasche für den ExBereich geeignet</p>	0047	36,25 €

Bezeichnung		Art.Nr.	Preis
	<p>Satz Erdungsmaterial DIN nach DIN 14555-12:2015-04 (GW-G) bestehend aus</p> <p>5 Verlängerungskabeln 15 m Art.Nr. 0620 5 Geräte kabeln Art.Nr. 0680 1 Kabeltrommel (5 Buchsen) Art.Nr. 0610 mit integrierter Sammelschiene 1 Erdungsspieß (1 Anschlusskabel) Art.Nr. 0670 3 Polschraubzwingen MS Art.Nr. 0655 3 Klemmzangen MS Art.Nr. 0640 Masse: 17,0 kg</p> <p>(Eine andere Kombination der Zwingen und Zangen ist nach DIN möglich, wenn sie den gleichen Zweck erfüllen. Preis dann auf Anfrage.)</p>	0603	1558,50 €
	<p>Satz Erdungsmaterial DIN nach DIN 14555-12:2015-04 (GW-G) Ausstattungsalternative bestehend aus</p> <p>5 Verlängerungskabeln 15 m Art.Nr. 0620 5 Geräte kabeln Art.Nr. 0680 1 Kabeltrommel (5 Buchsen) Art.Nr. 0610 mit integrierter Sammelschiene 1 Erdungsspieß (1 Anschlusskabel) Art.Nr. 0670 2 Polschraubzwingen MS Art.Nr. 0655 2 Klemmzangen MS Art.Nr. 0640 2 Klemmzangen VA Art.Nr. 0630 Masse: 16,0 kg</p>	0604	1500,20 €

Bezeichnung		Art.Nr.	Preis
	<p>Satz Erdungsmaterial Sternerdung Sternpunkt = Kabeltrommel nach Ausstattungsvorschlag hk-erdung bestehend aus</p> <p>1 Kabeltrommel (5 Buchsen) Art.Nr. 0610 6 Verlängerungskabeln 15 m Art.Nr. 0620 2 Klemmzangen VA Art.Nr. 0630 2 Klemmzangen MS Art.Nr. 0640 1 Klemmzwingen Art.Nr. 0650 1 Polschraubzwinde MS Art.Nr. 0655 1 Magnet Art.Nr. 0660 1 Erdungsspieß (1 Anschlusskabel) Art.Nr. 0670 5 Gerätekabeln Art.Nr. 0680 Masse: 17,7 kg</p>	0601	1677,00 €
	<p>Satz Erdungsmaterial Sternerdung Sternpunkt = Erdungsspieß nach Ausstattungsvorschlag hk-erdung bestehend aus</p> <p>4 Kabeltrommeln (1 Buchse) Art.Nr. 0611 2 Klemmzangen VA Art.Nr. 0630 2 Klemmzangen MS Art.Nr. 0640 1 Klemmzwinde Art.Nr. 0650 1 Polschraubzwinde MS Art.Nr. 0655 1 Magnet Art.Nr. 0660 1 Erdungsspieß (4 Anschlusskabel) Art.Nr. 0674 5 Gerätekabeln Art.Nr. 0680 Masse: 36,1 kg</p>	0602	1977,00 €

Bezeichnung		Art.Nr.	Preis
	Satz Erdungsmaterial DIN (alt) nach DIN 14555-12 GW-G 04-2005 bestehend aus	0600	1966,00 €
	3 Kabeltrommeln (5 Buchsen) Art.Nr. 0610 1 Verlängerungskabel 15 m Art.Nr. 0620 1 Klemmzange MS Art.Nr. 0640 3 Polschraubzwingen MS Art.Nr. 0655 3 Klemmzangen MS Art.Nr. 0640 1 Erdungsspieß (4 Anschlusskabel) Art.Nr. 0674 5 Gerätekekabeln Art.Nr. 0680 Masse: 23,1 kg		

Das gesamte Erdungsmaterial ist nach TRGS 727 geeignet für den Einsatz im explosionsgefährdeten Bereich.

Weitere Preise zu Einzelteilen, Sonderanfertigungen oder anderen Kabelquerschnitten auf Anfrage.

Alle Preise zzgl. gesetzl. Mehrwertsteuer.

Waren- /Zolltarifnummer zu allen Artikeln: 8544 6010

Alle Artikel fallen nicht in die Kategorie der „Dual-Use-Güter“.

Das Warenursprungsland zu allen Artikeln ist Deutschland.