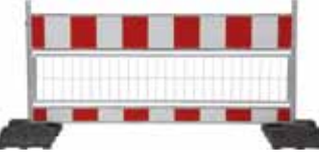
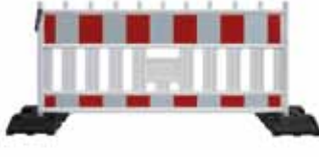
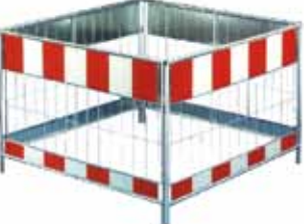


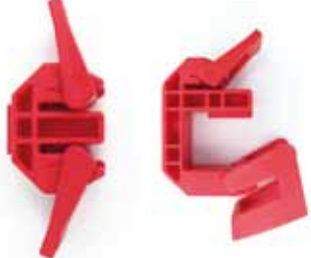


	Art-Nr.	Bezeichnung	Preis
	ASW 1.1	TL-Sicherheitsbake S „Future“, mit Stützen 40 x 40 und Sicherungsstift rechtsweisend/linksweisend, doppelseitig Folie RA 1	88,90
	ASW 1.2	TL-Sicherheitsbake S „Future“, mit Stützen 40 x 40 und Sicherungsstift rechtsweisend/linksweisend, doppelseitig Folie RA 2	148,50
	ASW 2.1	TL-Sicherheitsbake D „Future“, mit austauschbarem Drehadapter für Fußplatte MBTL92, rechts-/linksweisend, doppelseitig Folie RA 1	88,90
	ASW 2.2	TL-Sicherheitsbake D „Future“, mit austauschbarem Drehadapter für Fußplatte MBTL92, rechts-/linksweisend, doppelseitig Folie RA 2	148,50
⚠ Neuhheit: Baken mit wellenförmiger Oberfläche und deutlich erhöhter Sichtbarkeit lieferbar. Siehe Seite 94.			
	ASW 3	TL-Fußplatte „Future“ Typ MBTL92, Gewicht ca. 28 kg, Abmessung: 800 x 400 x 100 mm, mit Drehadapter ausgerüstet, Aufnahme für 40 x 40 mm und 60 x 60 mm	49,20
	ASW 4 GELB	TL-Bakenleuchte „Future“ LED-GELB zugelassen nach TL-Leitbaken 97 V4-27-2003	61,50
	ASW 4 ROT	TL-Bakenleuchte „Future“ LED-ROT zugelassen nach TL-Leitbaken 97 V4-27-2003	61,50
	ASW 5 GELB	TL-Baustellenleuchte „2000“ LED-GELB umschaltbares Blink-/Dauerlicht, komplett mit Unihalter, zugelassen nach TL-Warnleuchten 90	38,20
	ASW 5 ROT	TL-Baustellenleuchte „2000“ LED-ROT umschaltbares Blink-/Dauerlicht, komplett mit Unihalter, zugelassen nach TL-Warnleuchten 90	38,20
	ASW 6	TL-Bakenleuchte „Typ 4000“ LED-GELB zugelassen nach V4-30-2003	64,40
	ASW 7 A	Batteriebox , passend für 2x Batterie 4 R 25 oder 50 Ah	28,90
	ASW 7 B	Batterietester , passend für Zink-Kohle-Batterien 4 R 25	104,50
	ASW 7 C	Lampenschlüssel , universal	3,70
	ASW 8 Z	Batterie 4 R 25, Zink/Kohle , 6 Volt, 6 Ah	5,80
	ASW 8 L	Batterie, Luft/Sauerstoff , 6 Volt, 50 Ah	32,00
	ASW 9.1	TL-Tastleiste , Stahl verzinkt, Folie RA1, Höhe 100 mm, Länge 1600 mm	51,30
	ASW 9.2	TL-Tastleiste , Stahl verzinkt, Folie RA1, Höhe 100 mm, Länge 2000 mm	59,00
	ASW 9.3	TL-Tastleiste , Stahl verzinkt, Folie RA1, Höhe 100 mm, Länge 2400 mm	65,40
	ASW 10.1	TL-Absperrschranke , Stahl verzinkt, Folie RA1, Höhe 250 mm, Länge 1600 mm	85,80
	ASW 10.2	TL-Absperrschranke , Stahl verzinkt, Folie RA1, Höhe 250 mm, Länge 2000 mm	98,80
	ASW 10.3	TL-Absperrschranke , Stahl verzinkt, Folie RA1, Höhe 250 mm, Länge 2400 mm	111,50

	Art-Nr.	Bezeichnung	Preis
	ASW 11	TL-Schrankenschaftrohr Typ A2, mit 2 Kunststoffflaschen	41,50
	ASW 12	TL-Schrankenschaftrohr Typ A4, mit 4 Kunststoffflaschen	52,50
	Mobile-Absturzsicherung Typ Vario, Stahl verzinkt, Folie RA 1, Prüfung gem. TL-Absperrschranken 97 (Lieferung ohne Fußplatten)		
	ASW 13.1	1000 x 1600 mm	172,60
	ASW 13.2	1000 x 2000 mm	190,90
	Mobile-Absturzsicherung Typ Future, Kunststoff (HDPE), Folie RA 1, mit angeblasenen Stützen zur Befestigung von Warnleuchten Prüfung gem. TL-Absperrschranken 97 (Lieferung ohne Fußplatten)		
	ASW 14.1	1000 x 1600 mm	235,30
	ASW 14.2	1000 x 2000 mm	234,40
 Neuheit: Absturzsicherung mit wellenförmiger Oberfläche und deutlich erhöhter Sichtbarkeit lieferbar. Siehe Seite 94.			
	ASW 15.1	TL-Leitkegel mit Blitz 4000, 2-teilige Ausführung, vormontiert mit Lampenadapter und Blitzleuchte, Batteriebox im Kegel, Leitkegel 750 mm, Folie RA 1	499,50
	ASW 15.2	TL-Leitkegel mit Blitz 4000, 2-teilige Ausführung, vormontiert mit Lampenadapter und Blitzleuchte, Batteriebox im Kegel, Leitkegel 750 mm, Folie RA 2	528,50
	ASW 16.1	TL-Leitkegel mit Blitz Future, 2-teilige Ausführung, vormontiert mit Lampenadapter und Blitzleuchte, Leitkegel 750 mm, Folie RA 1	480,20
	ASW 16.2	TL-Leitkegel mit Blitz Future, 2-teilige Ausführung, vormontiert mit Lampenadapter und Blitzleuchte, Leitkegel 750 mm, Folie RA 2	509,20
	ASW 17	TL-Schilderstände, Stahl verzinkt, für Fußplatten MBTL92, Gewichtsklasse gem. TL-Aufstellvorrichtung 97, (Lieferung ohne Fußplatten)	341,40
	TL-Schachtschutzgitter, Stahl verzinkt, Schranke und Tastleiste Folie RA 1, bestehend aus 4 Elementen, klappbare Form, gem. TL-Absperrschranken 97		
	ASW 18.1	1000 x 1000 mm	752,20
	ASW 18.2	1500 x 1500 mm	867,90
	ASW 18.3	2000 x 2000 mm	1.003,00

	Art-Nr.	Bezeichnung	Preis
		TL-Schaftrohr, Stahl verzinkt , für Bakenfuß, gem. TL-Aufstellvorrichtung 97, für Verkehrszeichen	
	ASW 19.1	40 x 40 x 1,5 x 1300 mm	16,00
	ASW 19.2	40 x 40 x 1,5 x 2000 mm	24,60
	ASW 19.3	40 x 40 x 1,5 x 2500 mm	30,60
	ASW 19.4	40 x 40 x 1,5 x 3000 mm	37,00
	ASW 19.5	40 x 40 x 1,5 x 3500 mm	43,00
	ASW 19.x-ALU	ebenfalls in Ausführung Aluminium lieferbar	
	ASW 20.1	TL-Leitkegel , BAST-geprüft, HD-PE Körper, Fuß aus PVC-Recycling, Folie RA 1, Höhe 500 mm	49,60
	ASW 20.2	TL-Leitkegel , BAST-geprüft, HD-PE Körper, Fuß aus PVC-Recycling, Folie RA 1, Höhe 750 mm	92,60
	ASW 20.3	TL-Leitkegel , BAST-geprüft, HD-PE Körper, Fuß aus PVC-Recycling, Folie RA 2, Höhe 500 mm	76,80
	ASW 20.4	TL-Leitkegel , BAST-geprüft, HD-PE Körper, Fuß aus PVC-Recycling, Folie RA 2, Höhe 750 mm	121,50
	ASW 20.5	TL-Leitkegel , BAST-geprüft, einteilig , aus UV-stabilisiertem PVC, Gwkl III 5,25 kg, Folie RA 2, Höhe 750 mm	140,80
	ASW 21.1	Leitkegel , Weich-PVC, ein Folienstreifen, nicht reflektierend, Höhe 320 mm	14,10
	ASW 21.2	Leitkegel , Weich-PVC, zwei Folienstreifen, nicht reflektierend, Höhe 500 mm	17,05
	ASW 21.3	Leitkegel , Weich-PVC, zwei Folienstreifen, nicht reflektierend, Höhe 750 mm	57,00
		Schilder-Klemmschelle , Vollkunststoff, bruchsicher, für Schaftrohr 40 x 40 mm und Schaftrohr Ø 42 mm	
	ASW 22.1	Typ K0, mit Öse zum Öffnen	6,35
	ASW 22.2	Typ K1, ohne Öse, nicht zum Öffnen	4,25
ASW 22.3	Typ K2, mit Öse, nicht zum Öffnen	5,80	
		Schilder-Klemmschelle , Stahl verzinkt, für Schaftrohr 40 x 40 mm und Schaftrohr Ø 42 mm	
	ASW 23.1	Typ S1, mit Schraube M10	3,10
ASW 23.2	Typ S2, mit Öse und Zwischenblech	6,35	

Art-Nr.	Bezeichnung	Preis
<p>TL-Fahrbahn-Markierungsfolie, Alu-Dünnschicht, für kurzzeitigen Einsatz, wieder ablösbar, BAST-geprüft</p>		
	ASW 24.1 12 cm x 100 m	460,00
	ASW 24.2 15 cm x 100 m	600,00
	ASW 24.3 Primer, 7-Liter-Gebinde (für ca. 100 m)	145,00
<hr/>		
	ASW 27 Absperrhalter mit Sicherheitsbügel	10,40
	ASW 28 Absperrhalter mit Warnbandspange	20,10
	ASW 29 Absperrhalter ohne Bügel, mit Kunststoffwarnbandspange	15,05
<hr/>		
	ASW 30 Warnbandspender Future, mit Schneidemesser (ohne Warnband)	37,60
<hr/>		
	ASW 31 Absperrband/Warnband , extrem reißfest, 500 m je Rolle	32,80
<hr/>		
	ASW 32.1 Demo-Gitter , Stahl verzinkt, 1100 x 2000 mm	171,65
	ASW 32.2 Demo-Gitter , Stahl verzinkt, 1100 x 2400 mm	192,90
<hr/>		
	ASW 34 Transport- und Lagergestell , stapelbar, Stahl verzinkt, für bis zu 80 Sicherheitsbaken Typ Future S	550,00
<hr/>		
	ASW 35 Transport- und Lagergestell , stapelbar, Stahl verzinkt, für bis zu 20 Absturzsicherungen (nur 2 m)	540,00
<hr/>		
	ASW 36.1 Vorwarnständer , Stahl verzinkt, Typ Ideal klein, für ein Dreieck mit Seitenlänge 900 mm Lieferung ohne Fahne und ohne Verkehrszeichen	80,25
	ASW 36.2 Vorwarnständer , Stahl verzinkt, Typ Ideal groß, für ein Dreieck mit Seitenlänge 900 mm und ein Zusatzzeichen 330 x 600 mm Lieferung ohne Fahne und ohne Verkehrszeichen	115,35

	Art-Nr.	Bezeichnung	Preis
	ASW 37.1	Warnflagge 500 x 500 mm, Polyestergerewebe mit Holzstiel ø 22 mm	16,80
	ASW 37.2	Warnflagge 750 x 750 mm, mit Holzstiel	30,10
	Auskreuzvorrichtung , berührungsfrei, bestehend aus 2 Alu-Leisten 600 x 50 x 2 mm oder 750 x 50 x 2 mm, Kreuze frei verstellbar, Folie RA 2 inkl. 4 Duplex-Schellen		
	ASW 41.1	für Flachschilder 600 mm	131,20
	ASW 41.2	für Flachschilder 750 mm	152,40
	ASW 41.3	für Alformschilder 600 mm	138,90
	ASW 41.4	für Alformschilder 750 mm	160,10
	Abdeckung durch ein zweites Verkehrszeichen, graue Rückseite sichtbar		
	Duplex-Schellen		
	Kunststoffschelle zur Befestigung von Schildern an einem vorhandenen Verkehrszeichen zur vorübergehenden Abdeckung des VKZ, es werden 4 Schellen je VKZ benötigt		
	ASW 42.1	Für flache Schilder ohne Profilverstärkung	11,60
ASW 42.2	Für profilverstärkte Schilder (Alform 1)	13,50	
	AB 50	Abdeckband , selbstklebend, 30 m Rolle, 50 mm breit	41,00
	AB 75	Abdeckband , selbstklebend, 30 m Rolle, 75 mm breit	62,00
	AB 100	Abdeckband , selbstklebend, 30 m Rolle, 100 mm breit	80,00

	Art-Nr.	Bezeichnung	Preis
	Einschlagprofil		
	Einschlagpfosten, Stahl verzinkt, Gesamtlänge 2500 mm, davon 2000 mm Schilderrohr und 500 mm Erdnagel		
	EPT-40	Schaftrohr 40 x 40 x 2000 mm	93,50
	EPT-42	Rundrohr Ø 42 x 2000 mm	93,50
 EPT-Profil-1	Einschlagprofil, Stahl verzinkt, zur Aufnahme von Schaftrohr 40 x 40 mm		
	EPT-Profil-1	T-Eisen, ca. 840 mm, sehr stabile Ausführung	135,00
	EPT-Profil-2	T-Eisen, ca. 500 mm, leichte Ausführung	56,20
	Schutzplankenhalter Universal		
	Stahl verzinkt, zur Aufnahme von Schaftrohr 40 x 40 mm und 60 x 60 mm, sowie Rundrohr Ø 60 mm		
	ASW 38	Schutzplankenhalter Universal	150,40
	Faltsignal inklusive Futteral		
	PVC-beschichtetes Kunststoffgewebe, Stativ aus verzinktem Profilstahl, zur Kennzeichnung von Gefahrenstelle, Unfallstellen oder Arbeitsstellen, dreiseitig mit der Abbildung von Verkehrszeichen und Zusatzzeichen versehen		
	Typ 70 A	Seitenlänge 700 mm, nicht reflektierend	356,00
	Typ 90 A	Seitenlänge 900 mm, nicht reflektierend,	472,00
	Typ 70 B	Seitenlänge 700 mm, reflektierend	614,00
	Typ 90 B	Seitenlänge 900 mm, reflektierend	916,00
Weitere Ausführungen, z.B. jede der drei Seiten mit unterschiedlichen Abbildungen, oder Sondertexte lieferbar.			
	Windsack-System		
	komplette Ausführung bestehend aus Mast und Ständer, sowie Stahlkorb mit Kugel-Drehlagerung und einer rot-weiß gestreiften Windsackhülle einschließlich Befestigungsschrauben		
	ASW 39	Windsack-System in unterschiedlichen Ausführungen	Preis auf Anfrage
	Warnpolizist		
	aus wetterfestem glasfaserverstärktem Polyester, ca. 1930 mm hoch, Flachstahl-Halterung auf der Rückseite zur Befestigung an Ampelmast und Schilderpfosten		
	ASW 40	Warnpolizist	Preis auf Anfrage

Bezeichnung

Preis



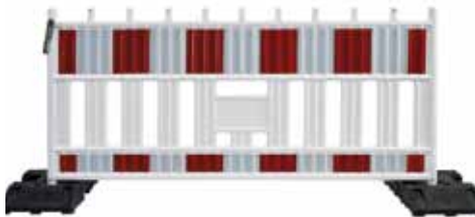
TL-Wendeleitbake, BAST-geprüft, mit Drehadapter, in Folie RA 2 lieferbar.

Preise auf Anfrage

Mit **deutlich erhöhter Sichtbarkeit** durch das patentierte wellenförmige Oberflächenprofil, welches auch bei spitzem Anstrahlwinkel sicher erkennbar ist. Auch schräg und längs einfallendes Licht wird gebrochen und der Rückstrahlwinkel ist deutlich größer.

Die **universell einsetzbare** Wendebake mit Pfeilfolie ändert beim Wenden ihre Richtungsweisung und macht die bisherige **doppelte Lagerhaltung** von links- und rechtsweisenden Baken **überflüssig**.

Die altbewährte Ausführung in links-/rechtsweisend und rechts-/rechtsweisend ist natürlich auch lieferbar.



TL-Absturzsicherung aus UV-stabilisiertem HD-PE, geprüft und zugelassen nach TL-Absperrschranken 97, mit Folie RA 2 lieferbar.

Preise auf Anfrage

Ebenfalls mit **deutlich erhöhter Sichtbarkeit** durch das patentierte, wellenförmige Oberflächenprofil, welches auch bei spitzem Anstrahlwinkel sicher erkennbar ist. Auch schräg und längs einfallendes Licht wird gebrochen und der Rückstrahlwinkel ist deutlich größer.



TL-Klappbake Typ 750, BAST-geprüft, in Folie RA 1 und RA 2 lieferbar.

Preise auf Anfrage

Als **Pfeilbake** in den Ausführungen rechts-/linksweisend und rechts-/rechtsweisend, sowie als **schraffierte Bake** in den Ausführungen rechts-/linksweisend und rechts-/rechtsweisend erhältlich.

Tragegriffe am Bakenkörper und in der Fußplatte für leichtes Verstellen und Transportieren.



Lager- und Transportgestell für Klappbaken separat erhältlich

Preise auf Anfrage

Art-Nr.	Bezeichnung	Preis	
Anwendungspaket Warnmarkierung			
Folie RA 2, bestehend aus je 1x Rolle links- und 1x Rolle rechtsweisend			
	AW 1	Anwendungspaket, 2 Rollen je 9 Meter lang , Rollenbreite = 141 mm	620,00
	AW 2	Anwendungspaket, 2 Rollen je 9 Meter lang , Rollenbreite = 282 mm	1.240,00
	Einzelrollen Warnmarkierung, Folie RA 2, 45,7 Meter lang		
	EW1 L	Rollenbreite 141 mm, linksweisend	1.570,00
	EW1 R	Rollenbreite 141 mm, rechtsweisend	1.570,00
	EW2 L	Rollenbreite 282 mm, linksweisend	3.140,00
EW2 R	Rollenbreite 282 mm, rechtsweisend	3.140,00	



Container-Warnmarkierung/Kfz-Warnmarkierungen

Container müssen mit Warnmarkierungen aus Folie RA 2 nach DIN 67520 Teil 2 gekennzeichnet werden.
1 Satz besteht aus 8 Zuschnitten, 4 x links- und 4 x rechtsweisend

CW 705	Satz Container-Warnmarkierung, 8 Zuschnitte je 141 x 705 mm	160,00
--------	---	--------

CW 1 705	1 x Zuschnitt 141 x 705 mm, linksweisend	25,00
----------	--	-------

CW 2 705	1 x Zuschnitt 141 x 705 mm, rechtsweisend	25,00
----------	---	-------

K-SCH	Kantenschutzfolie, als umlaufende Versiegelung gegen Nässe und Schmutz Rollenbreite = 25 mm, Rollenlänge = 45,7 m	135,00
-------	--	--------



Container-Warnmarkierung/Kfz-Warnmarkierungen

aus Folie RA 2, als **Magnetfolie**, Haftkraft 0,36 N/qcm

CWM 705	Satz Container-Warnmarkierung Magnetfolie , 8 Zuschnitte je 141 x 705 mm	280,00
---------	---	--------

CWM 1 705	1 x Zuschnitt Magnetfolie 141 x 705 mm, linksweisend	45,00
-----------	---	-------

CWM 2 705	1 x Zuschnitt Magnetfolie 141 x 705 mm, rechtsweisend	45,00
-----------	--	-------



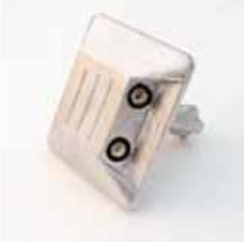
!! Weiter Abmessungen lieferbar, z.B. 141 x 141 mm, 141 x 282 mm, 141 x 423 mm, 141 x 564 mm !!

Preise auf Anfrage

Kennzeichnung für Fahrzeuge nach DIN 30710

Fläche	Normfläche 141 x 141 mm	Einzelfläche 141 x 282 mm	Fläche 141 x 564 mm	Fläche 282 x 282 mm	kombinierte Fläche
Möglichkeit 1 (beginnend mit der Farbe rot)					
Möglichkeit 2 (beginnend mit der Farbe weiß)					
Anzahl je Vorder- & Rückseite	8 4 links, 4 rechts	4 2 links, 2 rechts	2 1 links, 1 rechts	2 1 links, 1 rechts	2 1 links, 1 rechts

An Vorder- und Rückseite muss die Kennzeichnung mindestens aus je 8 Normflächen 141 x 141 mm bzw. je 4 Einzelflächen 141 x 282 mm bestehen.  Achtung: Bei waagerechter Verklebung wird linksweisend zu rechtsweisend und rechtsweisend zu linksweisend.

Art-Nr.	Bezeichnung	Preis
 <p>ALU-Markierungsnägel aus Leichtmetall mit Schaft ca. Ø 18 x 60 mm (werden mit Kleber KB 04.0 verarbeitet)</p>		
AS 01.0	G0 / Ø 100 mm, ohne Reflexlinsen	10,90
AS 02.0	G0 / 100 x 100 mm, ohne Reflexlinsen	17,30
 <p>ALU-Markierungsnägel aus Leichtmetall mit Kreuzprofil-Schaft ca. 60 mm (werden mit Kleber KB 04.0 verarbeitet)</p>		
AS 03.1	G2 / 100 x 100 mm, einseitig mit 2 Reflexlinsen	22,00
AS 04.1	G4 / 100 x 100 mm, doppelseitig mit je 2 Reflexlinsen	25,50
 <p>ALU-Markierungsnägel gegossen, mit spitzem Schaft zum Einschlagen, Schaftlänge ca. 72 mm, konisch zulaufend, oben ca. 13 mm, unten ca. 5 mm, für die Zwischenräume von ebenen Pflastersteinen</p>		
AS 01.0a	G0 / Ø 100 mm, ohne Reflexlinsen, ohne UVA-Heißschmelzfolie (keine Gewähr auf Festigkeit)	14,65
AF 01.0a	G0 / Ø 100 mm, ohne Reflexlinsen, mit UVA-Heißschmelzfolie	20,00
<p>Zubehör für ALU-Markierungsnägel</p>		
KB 03.0	2-Komponenten-Kleber, incl. Härter, Eimer 5 kg, für ca. 50 Nägel inkl. Sicherheitskarton (für Härter)	145,00
KB 04.0	2-Komponenten-Kleber, incl. Härter, Eimer 10 kg, für ca. 100 Nägel inkl. Sicherheitskarton (für Härter)	202,00
PR 02.0	Primer-Haftgrund (Staubbinder), Dose 1 Liter, für ca. 100 Nägel	69,00
PR 04.0	Primer-Haftgrund (Staubbinder), Eimer 7 Liter	204,00
 <p>Glasmarkierungs-Knöpfe reflektieren einfallendes Licht mit einem Radius von 360 Grad. BAST-zugelassen und der Norm DIN-EN 1463-1 entsprechend</p>		
GK 1	Glasmarkierung für Bordstein, Ø 55 mm, Gesamthöhe 55 mm, Höhe über Fahrbahn 14mm	23,60
<p>Weitere Ausführungen z.B. zur Markierung von Umrissen bei Kreisverkehren, Verkehrsinselformen, Spurtrennungen, etc. lieferbar.</p>		

Art-Nr.	Bezeichnung	Preis
Kunststoff-Markierungsnägel mit Dolle Länge der Dolle ca. 80 mm		
 KD 02.2	R0 / Ø 100 mm, ohne Reflexlinsen, Farbe Gelb	5,80
 KD 03.2	R2 / Ø 100 mm, einseitig mit 2 Reflexlinsen, Farbe Gelb	7,10

Kunststoff-Markierungsnägel ohne Dolle, zum Kleben (benötigter Primer PR 02.0 und Kleber = KB 04.0)			
 KK 01.2	KK 01.1	R0a / Ø 100 mm, ohne Reflexlinsen, Farbe Weiß	5,80
	KK 01.2	R0a / Ø 100 mm, ohne Reflexlinsen, Farbe Gelb	5,80
	KK 02.2	R0a / Ø 120 mm, ohne Reflexlinsen, Farbe Gelb	6,20
	KK 03.1	R2a / Ø 120 mm, einseitig mit 2 Reflexlinsen, Farbe Weiß	7,55
	KK 03.2	R2a / Ø 120 mm, einseitig mit 2 Reflexlinsen, Farbe Gelb	7,55
 KK 04.1	KK 04.1	R4a / Ø 120 mm, doppelseitig mit je 2 Reflexlinsen, Farbe Weiß	8,00
	KK 04.2	R4a / Ø 120 mm, doppelseitig mit je 2 Reflexlinsen, Farbe Gelb	8,00
 KK 05.1	KK 05.1	R4a / Ø 120 mm, doppelseitig mit je 2 Reflexlinsen, Farbe Weiß, mit roter Gummifahne	9,80
	KK 05.2	R4a / Ø 120 mm, doppelseitig mit je 2 Reflexlinsen, Farbe Gelb, mit roter Gummifahne	9,80

Alle Kunststoff-Markierungsnägel zum Kleben können auch mit UVA-HeiB-schmelzfolie ausgerüstet werden. Preise auf Anfrage. Für diese Ausführung ist der Primer KB 04.0 unerlässlich !! Der 2-Komponenten-Kleber wird bei dieser Variante nicht benötigt.

Kunststoff-Markierungsnägel ohne Dolle mit einem bzw. zwei Löchern			
 KL 01.1	KL 01.1	R0a / Ø 100 mm, ohne Reflexlinsen, Farbe Weiß	6,20
	KL 01.2	R0a / Ø 100 mm, ohne Reflexlinsen, Farbe Gelb	6,20
 KL 04.2	KL 03.1	R2a / Ø 120 mm, einseitig mit 2 Reflexlinsen, Farbe Weiß	8,45
	KL 03.2	R2a / Ø 120 mm, einseitig mit 2 Reflexlinsen, Farbe Gelb	8,45
	KL 04.1	R4a / Ø 120 mm, doppelseitig mit je 2 Reflexlinsen, Farbe Weiß	8,90
	KL 04.2	R4a / Ø 120 mm, doppelseitig mit je 2 Reflexlinsen, Farbe Gelb	8,90

Stahlnägel (gehärtet) für Kunststoff-Markierungsnägel mit Loch			
	ST 15.0	15 cm lang, metallisiert und gehärtet	4,90
	ST 18.0	18 cm lang, metallisiert und gehärtet	5,80
	ST 26.0	26 cm lang, verzinkt	4,00
	ST 30.0	30 cm lang, verzinkt	4,45

	Art-Nr.	Bezeichnung	Preis
		<p>Geschwindigkeitshemmer</p> <p>aus Stahl, verzinkt, zur Verkehrsberuhigung vor gefährlichen Kurven, Parkplätzen, verkehrsberuhigten Zonen, Industriebereichen, etc. Mit 2 Rundenisen zum Einlassen in Asphalt oder Beton</p>	
	GSH	Ø 315 mm, 2 mm Stahl, Höhe 60 mm	87,60
<p style="text-align: center;">  Geschwindigkeitshemmer müssen aus Stabilitätsgründen stets bauseits mit Beton gefüllt werden.  </p>			
<hr/>			
		<p>Fahrbahnschwellen</p> <p>aus Recyclingmaterial, mit Reflektoren und strukturierter Oberfläche, Traglast pro Achse ca. 15 – 20 Tonnen</p>	
		Für Geschwindigkeiten kleiner 20 km/h (L x B x H)	
			
	FBS 1	Mittelteil 420 x 500 x 50 mm, Farbe Gelb	83,20
	FBS 2	Mittelteil 420 x 500 x 50 mm, Farbe Schwarz	83,20
	FBS E1	Endstück 420 x 215 x 50 mm, Farbe Gelb	51,00
	FBS E2	Endstück 420 x 215 x 50 mm, Farbe Schwarz	51,00
		Für Geschwindigkeiten kleiner 10 km/h (L x B x H)	
	FBS 3	Mittelteil 470 x 500 x 75 mm, Farbe Gelb	116,90
	FBS 4	Mittelteil 470 x 500 x 75 mm, Farbe Schwarz	116,90
	FBS E3	Endstück 470 x 230 x 75 mm, Farbe Gelb	105,80
	FBS E4	Endstück 470 x 230 x 75 mm, Farbe Schwarz	105,80
<hr/>			
		<p>Befestigungsbolzen</p> <p>Benötigt werden je Mittelstück 4 Bolzen und je Endstück 2 Bolzen</p>	
	BFB	Spreizbolzen M10 x 125	8,00
<hr/>			
		<p>Kabelbrücke</p> <p>aus Recyclingmaterial, schwarz mit gelbem Klappdeckel, 970 x 580 x 80 mm (L x B x H) 2 Kabelkanäle, Breite: ca. 65 mm, 1 Kabelkanal Breite: ca. 50 mm, lichte Höhe der Kanäle: ca. 52 mm</p>	
	KBR	Kabelbrücke, Traglast max. 40 t (tatsächliches Gesamtgewicht)	586,00
<p style="text-align: center;">  Nicht geeignet für Kettenfahrzeuge!  </p>			





Eingrableitpfosten

aus umweltfreundlichem Niederdruck-Polyethylen UV-stabilisiert, 3 mm Wandstärke, 160 cm lang

Art-Nr.	Typ	Preis
 SLP 1	Hohlprofil	29,00
 SLP 2	Rohrkern	32,00
 SLP 3	Profilkern	36,50
 Aufpreis	mit Fußwulst	Aufpreis 9,00

Steckleitpfosten

aus umweltfreundlichem Niederdruck-Polyethylen UV-stabilisiert, 3 mm Wandstärke, 120 cm lang

Art-Nr.	Typ	Preis
 SLP 5	Hohlprofil	27,00
 SLP 6	Rohrkern	31,50
 MS 1	Metallsockel für Steckleitpfosten	22,50
 KS 1	Kunststoffsockel für Steckleitpfosten	9,00
 BS 1	Betonsockel für Steckleitpfosten	47,50

Steh-Auf-Leitpfosten

aus umweltfreundlichem Niederdruck-Polyethylen, UV-stabilisiert, 3 mm Wandstärke, 105 cm lang. „Christofforus“ mit integriertem Federkippelement. Richtet sich nach dem Überfahren selbstständig wieder auf.



Art-Nr.	Typ	Preis
 SLP 8	Hohlprofil	46,50
 SLP 9	Rohrkern	50,00
 MP 1	Metallplatte für Steh-Auf-Leitpfosten	22,50
 EA1-300	Erdanker 30 cm für Steh-Auf-Leitpfosten (T-Eisen für Teerdecke)	20,00
 EA1-500	Erdanker 50 cm für Steh-Auf-Leitpfosten (Bankett-Erdanker)	22,50



Aufsatz-Leitpfosten

aus umweltfreundlichem Niederdruck-Polyethylen, UV-stabilisiert, 3 mm Wandstärke, 55 cm lang.

Art-Nr.	Typ	Preis
 SLP 10	mit Doppelklauenhalterung (Sigma)	31,00
 SLP 11	mit Universalhalterung	31,00
 SLP 12	mit Distanzhalterung	31,00
 SLP 13	mit Klemmhalterung	34,50

Reflektoren



Art-Nr.	Typ	Preis
R60-weiß	Reflektor weiß Ø 60 mm	1,40
R60-orange	Reflektor orange Ø 60 mm	1,40
R180-weiß	Reflektor weiß 180 x 40 mm	2,30
R180-orange	Reflektor orange 180 x 40 mm	2,30
R60/180-weiß	Reflektor-Satz weiß, 2 x Ø 60 mm, 1 x 180 x 40 mm	5,10
R60/180-orange	Reflektor-Satz orange, 2 x Ø 60 mm, 1 x 180 x 40 mm	5,10



Wildwarn-Reflektoren für Ebene oder Hanglage, Farbe Blau. Ein wirksamer Schutz gegen Wildunfälle im Straßenverkehr

Zubehör für Leitpfosten

Art-Nr.	Typ	Preis
	SLP-Pfeil Pfeil zum Aufnieten	1,80
	SLP-Nietgerät Nietgerät für Kunststoffnieten	217,50
	SLP-Niete Kunststoffniete, VE= 100 Stück	11,50 p.VE
	SLP-Schraube SLP-Schraube für Reflektoren	0,13

Art-Nr.	Typ	Preis
WWB	Wildwarnreflektor blau	Preis auf Anfrage

Gras-Stopp-Platten

hindern den Bewuchs und verbessern so die Sichtbarkeit z.B. der Leitpfosten

Art-Nr.	Typ	Preis
	GS-L Grasstopplatte für Leitpfosten	13,00

Halterungen

Art-Nr.	Typ	Preis
LH 1	Halterung zur Aufnahme von 1 Schild	71,00
LH 2	Halterung zur Aufnahme von 2 Schildern	81,00



Schneekennzeichen

aus glasfaserverstärktem Kunststoff, UV-stabilisiert, Ø 50 mm, orange durchgefärbt, mit 2 schwarzen Streifen (300mm), schlagfeste Kappe zum ein-treiben in feste Böden, Spitze aus extrem hartem Kunststoff

Art-Nr.	Typ	Preis
SLS-1500	KS-Schneekennzeichen, 1500 mm lang	36,50
SLS-2000	KS-Schneekennzeichen, 2000 mm lang	40,00
SLS-2500	KS-Schneekennzeichen, 2500 mm lang	43,50



schlagfeste Kappe

DETAIL A
SCALE 1:2



**extrem harte
Kunststoffkappe**

DETAIL B
SCALE 1:2



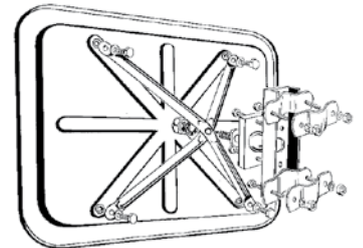
Kunststoff-Kappe für Leitpfosten zur Aufnahme von Schneestangen

Art-Nr.	Typ	Preis
SLS-LP-Kappe	Kappe für Schneekennzeichen inkl. Kunststoffstange	39,50



Stange ø 48 mm x 1200 mm
schwarz - orange - schwarz





Verkehrsspiegel TM

aus Acryl und Polycarbonat. Acrylglas 70x schlagfester als Glas. Rahmen mit rot reflektierenden Streifen RA 2. Robuste 4-Punkthalterung mit flexiblem Kugelgelenk. Für Wand- und Rohrmontage bis Ø 80 mm

Art-Nr.	Typ	Preis
VKS 1	400 x 600 mm Spiegelfläche (500 x 680 mm inkl. Rahmen)	390,00
VKS 2	600 x 800 mm Spiegelfläche (750 x 900 mm inkl. Rahmen)	520,00
VKS 3	800 x 1000 mm Spiegelfläche (950 x 1150 mm inkl. Rahmen)	750,00
VKS 4	Ø 600 mm Spiegelfläche	466,00
VKS 5	Ø 800 mm Spiegelfläche	648,00

Verkehrsspiegel ANTI-BESCHLAG

Aus Edelstahl, Oberfläche beschichtet wie Lotus-effekt. Kunststoffrahmen mit reflektierenden Streifen RA 1, inkl. Halterung für \varnothing 48 – 90 mm

Art-Nr.	Typ	Preis
VKS-A1	400 x 600 mm	879,00
VKS-A2	600 x 800 mm	1.218,00
VKS-A4	\varnothing 600 mm	875,00
VKS-A5	\varnothing 800 mm	1.115,00
VKS-A6	\varnothing 1000 mm	1.505,00



Verkehrsspiegel beschlag- und vereisungsfrei,

durch kondensationsfreie Edelstahloberfläche mittels Thermogel im Inneren. Es wird keine teure Heizung benötigt (wartungsfrei). Reflektierende Streifen RA 1 sind umlaufend auf die Edelstahloberfläche geklebt. Inkl. Halterung für \varnothing 76 mm



Art-Nr.	Typ	Preis
VKS-TG1	450 x 600 mm	1.430,00
VKS-TG3	600 x 800 mm	1.728,00
VKS-TG5	\varnothing 1000 mm	2.175,00



Zubehör für Verkehrsspiegel

Art-Nr.	Typ	Preis
VKS/W	Wand-Abstandhalter, Stahl verzinkt, Rohr \varnothing 76 mm	135,00
VKS/W2	Aufsatzhalter für Pfosten \varnothing 76mm, Stahl verzinkt, Rohr \varnothing 76 mm, für 2 Verkehrsspiegel	160,00
VKS/B	Bandschellenadapter, Stahl verzinkt, zum Umrüsten der Halterung auf Befestigung mit Stahlband. Anzahl der benötigten Adapter: VKS1 = 1 Stück, VKS2 = 2 Stück, VKS3 = 2 Stück, VKS4 = 2 Stück, VKS5 = 2 Stück	50,00
VKS/B2	Bandschellenadapter, Stahl verzinkt für VKS-A1 bis VKS-A6 und VKS-TG1 bis VKS-TG2 Es wird jeweils ein Adapter benötigt	80,00

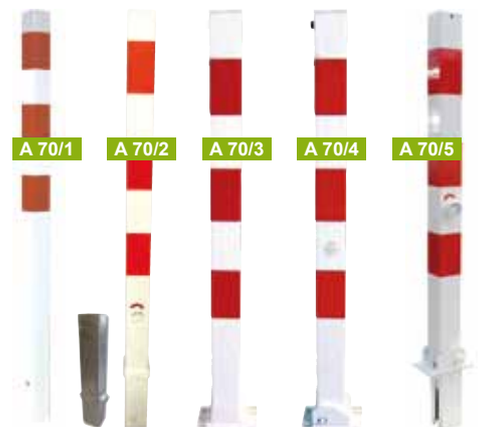
Absperrpfosten/Feuerwehrrpfosten

aus verzinktem Stahl, weiß beschichtet, mit je drei roten reflektierenden Ringen ausgestattet, herausnehmbare und klappbare Pfosten werden mittels Dreikant-Verriegelung nach DIN 3223 gesichert.

Art-Nr.	Typ A 60 = Rundrohr Ø 60 mm	Preis/Stück
A 60/1	feststehend, zum Einbetonieren	77,00
A 60/2	herausnehmbar mit Bodenhülse	179,00
A 60/3	feststehend mit Fußplatte	92,50
A 60/4	umklappbar mit Fußplatte	255,50

Art-Nr.	Typ A 76 = Rundrohr Ø 76 mm	Preis/Stück
A 76/1	feststehend zum Einbetonieren	99,50
A 76/2	herausnehmbar mit Bodenhülse	235,00
A 76/3	feststehend mit Fußplatte	114,50
A 76/4	umklappbar mit Fußplatte	284,50

Art-Nr.	Typ A 70 = Vierkantrrohr 70 x 70 mm	Preis/Stück
A 70/1	feststehend zum Einbetonieren	110,50
A 70/2	herausnehmbar mit Bodenhülse	236,50
A 70/3	feststehend mit Fußplatte	129,50
A 70/4	umklappbar mit Fußplatte	296,00
A 70/5	umklappbar und herausnehmbar	346,50



Gesamtlänge der Pfosten zum Einbetonieren 1300 mm, davon 1000 mm über Flur. (/1). Herausnehmbare Pfosten sind 1000 mm über Flur (/2). Bei feststehenden Pfosten mit Fußplatte beträgt die Gesamtlänge 1000 mm (/3). Klappbare Pfosten A 60/4 und A76/4 900 mm über Flur. Klappbare Pfosten A 70/4 und A 70/5 1000 mm über Flur.

 Absperrpfosten können auf Wunsch auch mit einer oder zwei Kettenösen versehen werden. Entriegelung bei Typ A70 auf Sonderwunsch auch über Profilzylinder möglich.

Art-Nr.	Zubehör für Absperrpfosten	Preis/Stück
78 20 47	Dreikantschlüssel verzinkt	12,70
78 20 61	Abdeckkappe, verzinkt, lose einsteckbar für 70 x 70 mm	25,10
78 20 62	Abdeckkappe, verzinkt, lose einsteckbar für Ø 60 mm	19,60
78 20 63	Abdeckkappe, verzinkt, lose einsteckbar für Ø 76 mm	21,80
78 32 66	Kunststoff-Absperrkette Ø 6 mm, je Bund 30 m	80,40
78 32 80	Kunststoff-Absperrkette Ø 8 mm, je Bund 25 m	118,25
78 33 72	Absperrkette Stahl verzinkt, Ø 6 mm, rot-weiß beschichtet, je Bund 10 m	176,60
78 34 40	Kunststoff-Kettenglied/Notglied Ø 6 mm, rot oder weiß	1,55
78 34 64	Kunststoff-Kettenglied/Notglied Ø 8 mm, rot oder weiß	2,60
78 35 18	Kettenglied/Notglied Stahl, Ø 6 mm, rot oder weiß beschichtet	2,15



Wegesperren

70 x 70 mm, mit Quer- und Knieholm, aus verzinktem Stahl, weiß beschichtet, mit roten reflektierenden Ringen ausgestattet, 1000 mm über Flur, Quer- und Knieholm 60 x 40 mm, verschraubbar

feststehend:

herausnehmbar:

Art-Nr.	Sperrbreite (mm)	Preis/Stück
WSF 1	1000	493,00
WSF 2	1500	506,00
WSF 3	2000	520,00
WSF 4	2500	536,00
WSF 5	3000	593,00

Art-Nr.	Sperrbreite (mm)	Preis/Stück
WSH 1	1000	615,00
WSH 2	1500	632,00
WSH 3	2000	651,00
WSH 4	2500	678,00
WSH 5	3000	699,00



feststehend: ortsfest, zum Einbetonieren

herausnehmbar: ein Pfosten ortsfest einbetoniert (durch Edelstahlgelenke drehbar), der zweite Pfosten herausnehmbar mit Bodenhülse (mittels Dreikant-Verriegelung gesichert)

 Die Kombination von 2 Einheiten erlaubt die Sperrung eines Weges, wobei die Einheiten versetzt und überlappend montiert werden. Sonderanfertigungen mit anderen Sperrbreiten, Schließung mit Profilverlinder, oder Einheiten mit beidseitig herausnehmbaren Pfosten sind ebenfalls lieferbar.

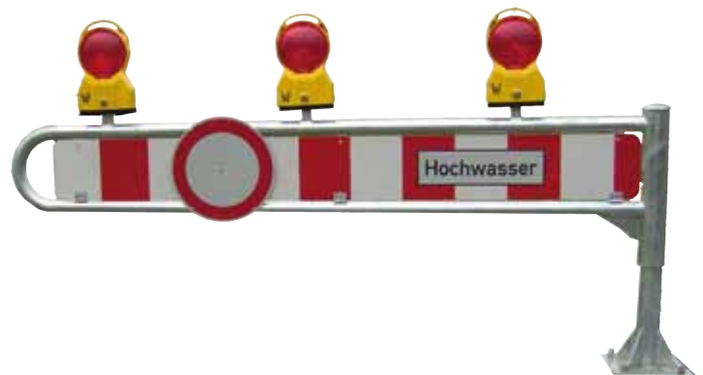


Höhenbegrenzer 70 x 70 mm

aus verzinktem Stahl, weiß beschichtet, mit roten reflektierenden Ringen ausgestattet, Querträger 60 x 40 mm mit Halterung aus Flacheisen zur

Art-Nr.	Sperrbreite (mm)	Preis/Stück
HGB 1	3000	1.069,00
HGB 2	3500	1.088,00
HGB 3	4000	1.107,00
HGB 4	4500	1.126,00
HGB 5	5000	1.142,00
HGB 6	5500	1.161,00
HGB 7	6000	1.180,00

Aufnahme des Schildes VZ 265, ein Standrohr herausnehmbar (mit Bodenhülse), ein Standpfosten feststehend (drehbar gelagert). Höhe der Anlage über Flur = 2200 mm. Ab Sperrbreite 3500 mm zweiteiliger Querträger (verschraubbar)



Hochwasserschranke

Stahl verzinkt, zum Einbetonieren, mit drei Aufnahmen für Absperrlampen, sowie Halterungen zur Aufnahme der Verkehrszeichen VZ 600 und VZ 250 versehen. (Lampen und Verkehrszeichen gehören nicht zum Lieferumfang)

Art-Nr.	Sperrbreite (mm)	Preis/Stück
HWS 1	1000	1.099,00
HWS 2	1500	1.166,00
HWS 3	2000	1.232,00
HWS 4	2500	1.294,00



Sperrschranke

mit Gasdruckfeder, vertikal schwenkbar, Stahl verzinkt, weiß beschichtet, mit roten reflektierenden Ringen versehen, Hauptstütze 120 x 80 mm, mit Fußplatte 360 x 360 x 8 mm zum Aufdübeln, Schrankenbaum Ø 80 x 4 mm Aluminiumrohr, Höhe über Flur ca. 950 mm, Auflagepfosten 70 x 70 mm, mit Fußplatte 200 x 200 x 8 mm zum Aufdübeln Serienmäßig Schließung an der Hauptstütze durch Zylinderschloss.



Absperrbügel

Stahl verzinkt, Ø 60 mm, Gesamthöhe ca. 1400 mm zum Einbetonieren. Bodenfreiheit = 1000 mm

Art-Nr.	Breite (mm)	Preis/ Stück
ASB 1	1000	137,00
ASB 2	1500	152,00
ASB 3	2000	166,00
ASB 4	2500	181,00

⚠ Weitere Breiten oder Höhen, sowie Ausstattung mit Fußplatte lieferbar. Ausführungen in Ø 48 mm, oder Ausführung mit Querholm auf Anfrage

Gatterschranke

Drehbare Gatterschranke mit DIN-Dreikant, Stahl verzinkt, weiß beschichtet, mit roten reflektierenden Ringen beklebt, langlebige Ausführung, Standrohr Ø 101,6 mm zum Einbetonieren, Länge 1500 mm, Sperrahmen aus 60 x 40 mm Vierkantstahl

Art-Nr.	Sperrbreite (mm)	Preis/ Stück
GTS 1	1000	1.413,00
GTS 2	1500	1.435,00
GTS 3	2000	1.514,00
GTS 4	2500	1.564,00
GTS 5	3000	1.614,00

⚠ Weitere Ausführungen, z.B. mit Fußplatte und Ankerkorb sind ebenfalls lieferbar. Zubehör, wie z.B. Sicherungsklappe für Sicherung mittels Vorhangschloss, oder der Einbau eines Profilylinders sind ebenfalls machbar.

Art-Nr.	Sperrbreite (mm)	Preis/ Stück
SSG 1	3000	2.012,00
SSG 2	3500	2.138,00
SSG 3	4000	2.302,00
SSG 4	4500	2.406,00
SSG 5	5000	2.473,00
SSG 6	5500	2.539,00
SSG 7	6000	2.605,00

⚠ Weitere Sperrbreiten und Schließungen auf Anfrage

Baumschutzbügel

Stahl verzinkt, Ø 60 mm, Gesamthöhe ca. 1400 mm, zum Einbetonieren

Art-Nr.	Breite (mm)	Preis/ Stück
BSB 1	800	116,00



⚠ Weitere Ausführungen, z.B. mit Fußplatte lieferbar.

Weitere Ausführungen lieferbar

Schrankenanlage



Rammschutzbügel und Poller



Wegsperrern



Absperrbügel

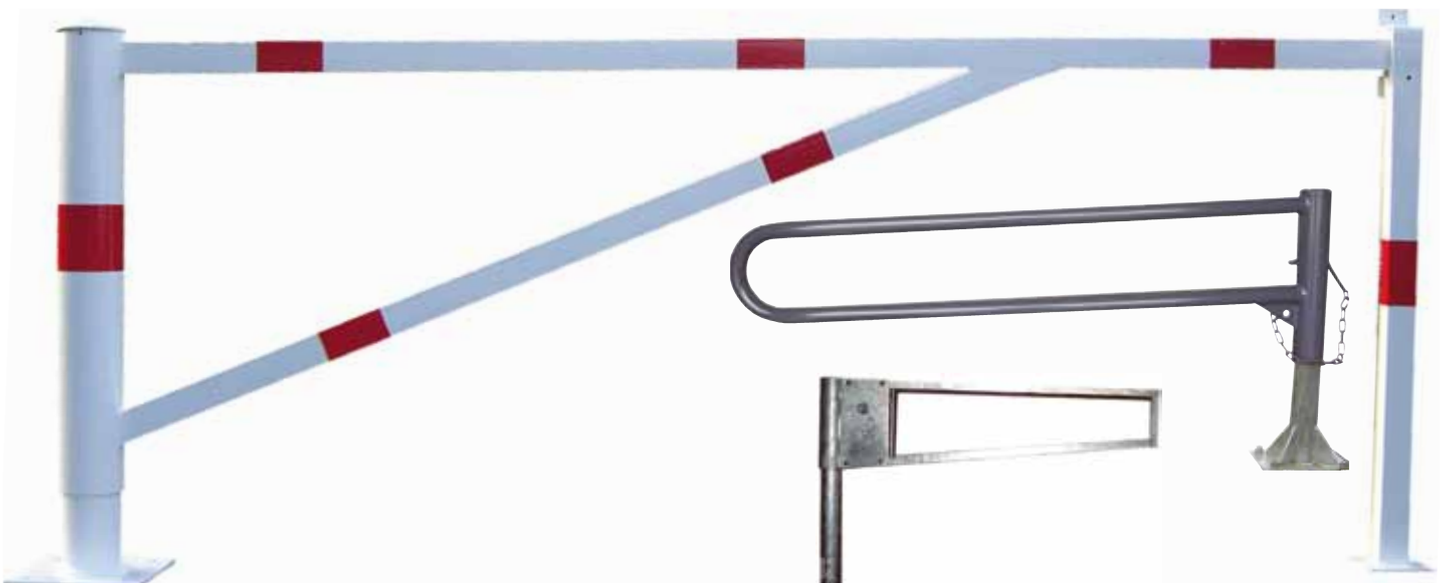


Baum-
schutz-
bügel

Fahrradbügel



Wegsperrern und Drehsperren



Fertige Straßenmarkierungen aus Thermoplastik



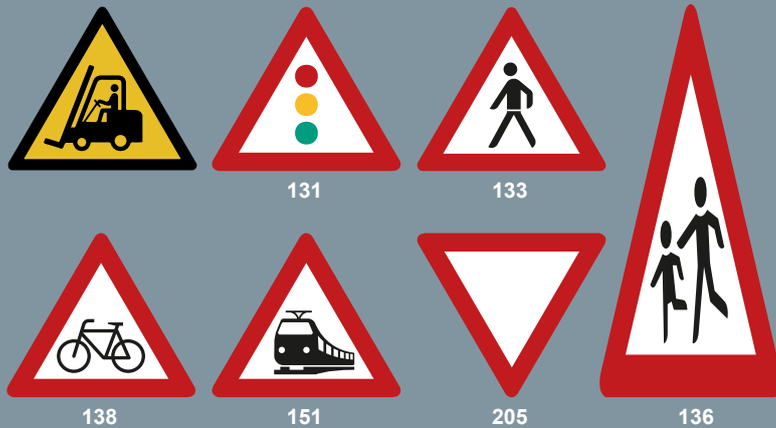
Alle Produkte gemäß RMS	Bezeichnung	Best-Nr.	Größe H x B (mm)	Verp. Einheit	Preis/Stück	Preis/Verp. Einheit
	Streifen	202101	1000 x 50	60	5,20	312,00
		202110	1000 x 100	30	6,70	201,00
		202120	1000 x 120	25	7,40	185,00
		202130	1000 x 150	20	9,70	194,00
		202150	1000 x 250	10	15,50	155,00
		202160	1000 x 300	10	18,60	186,00
		202180	1000 x 500	5	31,00	155,00
		203600	500 x 500	10	15,50	155,00
		203914	500 x 120	50	3,80	190,00
		203918	500 x 250	20	7,80	156,00
			Rollen	201140	5000 x 50	12
201132	5000 x 100			6	41,20	247,20
201138	5000 x 120			6	44,60	267,60
201144	5000 x 150			5	54,80	274,00
	Dreiecke	204215	5000	1	292,00	292,00
		204300	600 x 500	25	9,10	227,50
	Pfeile Geradeaus Gelb	204690	1000	5	26,40	132,00
		204700	2500	5	67,30	336,50
		204705	2500	5	80,60	403,00
		204710	5000	2	109,40	218,80
	Zusatzpfeile Links oder Rechts	204730-L	2500	5	65,90	329,50
		204730-R	2500	5	65,90	329,50
		204750-L	5000	2	72,30	144,60
		204750-R	5000	2	72,30	144,60
	Abbiegepfeile Links oder Rechts	204780-L	2500	5	78,10	390,50
		204780-R	2500	5	78,10	390,50
		204790-L	5000	2	135,10	270,20
		204790-R	5000	2	135,10	270,20
	Abbiegepfeile Links und Rechts	204800	5000	1	196,70	196,70
	Vorankündigungspfeil Rhd./Pfalz	204822	5000	2	135,10	270,20
	Vorankündigungspfeil	204820	5000	2	135,10	270,20
	Radfahrer	204900	700 x 500	5	40,10	200,50
		204905	800 x 900	5	45,50	227,50
		204910-L	1300 x 1000	5	70,70	353,50
		204910-R	1300 x 1000	5	70,70	353,50
	Kinder	204940	3000	1	228,00	228,00
	Behinderte	204960	1000	5	43,30	216,50
		204970	2000	1	175,50	175,50

Lieferung nur in kompletten Verpackungseinheiten.

Alle Verkehrszeichen gemäß StVO

Größe H x B (mm)	Verp. Einheit	Preis/ Stück	Preis/Verp. Einheit
------------------	---------------	--------------	---------------------

Alle dreieckigen Verkehrszeichen (VZ) zum gleichen Preis. Beispiele:



1000 x 1000	1	240,80	240,80
1500 x 1500	1	381,40	381,40
2400 x 1200	1	472,30	472,30
3600 x 1500	1	728,40	728,40
4000 x 2000	1	983,60	983,60

Alle runden Verkehrszeichen (VZ) zum gleichen Preis. Beispiele:



ø 600	2	211,00	422,00
ø 750	2	218,20	436,40
ø 1000	1	280,30	280,30
ø 1500	1	504,00	504,00
ø 2000	1	742,70	742,70
2000 x 1000	1	465,40	465,40
3000 x 2000	1	1.046,00	1.046,00
4000 x 2000	1	1.357,00	1.357,00

Alle viereckigen Verkehrszeichen (VZ) zum gleichen Preis. Beispiele:



900 x 600	2	227,00	454,00
1000 x 1000	1	333,00	333,00
1200 x 1000	1	384,00	384,00
2000 x 1200	1	617,00	617,00
2400 x 1200	1	694,00	694,00
3000 x 2000	1	1.297,00	1.297,00
4000 x 2000	1	1.490,00	1.490,00



ø 1000	1	281,00	281,00
ø 1500	1	504,00	504,00
ø 2000	1	143,00	143,00
ø 2500	1	1.070,00	1.070,00

⚠ Lieferung nur in kompletten Verpackungseinheiten. ⚠

Preis pro Stück. Zahl und/oder Buchstabe in folgenden Größen und Abmessungen (mm).

Weiß	200	300	500	1000	1200	1600	2400	3000	4000	5000
------	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------

1,2,3,A,B,C

19,10	22,30	27,70	53,20	63,50	77,00	101,60	113,50	133,50	171,50
-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	--------	--------

weiß	Größe (mm)	Preis/Satz
------	------------	------------

30

1600	150,20
2400	198,20
3000	221,30
4000	260,00

50

2400	198,20
3000	221,30
4000	260,00
5000	334,30

BUS

1000	155,60
2400	297,20
4000	390,00

weiß	Größe (mm)	Preis/Satz
------	------------	------------

ZONE

1000	207,40
------	--------

STOP

2400	396,20
------	--------

Schulweg

1200	495,30
------	--------

RESERVIERT

300	185,80
500	216,70

Andere Zahlen und Buchstabenkombinationen auf Anfrage möglich.



Sonderzeichen	Größe H x B (mm)	Verp. Einheit	Preis/Stück	Preis/Verp. Einheit
 <p>In weiß gemäß StVO</p>	ø 1000	1	182,20	182,20
	ø 1500	1	327,60	327,60
	ø 1600	1	357,60	357,60
	ø 2000	1	482,80	482,80
	ø 3000	1	965,50	965,50
	1000	5	70,10	350,50
	1500	2	128,30	256,60
	1000	5	69,00	345,00
	1200	5	99,30	496,50
	1000 x 100	30	53,20	1.596,00
	960 x 120	20	63,80	1.276,00
	1000 x 150	20	68,40	1.368,00
	1000 x 200	10	99,50	995,00

Dies sind nur Beispiele. Andere Größen und Symbole auf Anfrage möglich.



Lieferung nur in kompletten Verpackungseinheiten.



Beispiele – andere Größen und Symbole auf Anfrage möglich.



Beispiele für Schulwegmarkierungen



676177, 75 x 500 mm, 66,50/Stück, VE = 20 Stück



FüÙe in DecoMark® 5 Paar in gleicher Farbe 150 x 300 mm
328,20 Euro



823990, 750 x 750 mm,
129,70/Stück, VE = 2 Stück



676340, 600 x 600 mm,
212,40/Stück, VE = 2 Stück



PREMARK® Starterpaket

- Glasperlen Dispenser**
- Viaxi® Dispenser**
- Viaxi® Primer 380 ml**
- 4 Liter PREMARK® Primer**
- 20 kg Nachstreumittel**
- 1.332,00 Euro**

Werkzeug	Best.-Nr.	Verp. Einheit	Preis/Stück
Glasperlen Dispenser	505634	1	863,40
Gasbrenner - Rundbrenner	505672	1	526,00
Titan Gasbrenner – Leichtgewicht	505663	1	1.258,00
Promatic Gasbrenner – mit Selbstzündung	505653	1	1.687,00
JETPACK Brenner	505631	1	5.500,00
Infrarot-Thermometer	505636	1	85,90
Dispenser für Viaxi® Primer 380 ml	303642	1	271,80
Schlagschnur	505630	1	137,10
Edelstahl Rohrschaber	505629	1	84,70

Materialen/Hilfsstoffe	Best.-Nr.	Verp. Einheit	Preis/Stück
Nachstreumittel (Glasperlen und Griffigkeitsmittel)	404111	25 kg/ Sack	91,60
PREMARK® Primer	303615	4l	115,90
Viaxi® Primer	303641	380 ml	60,80
Bundy Kleber 125 x 125 mm	603563	140	2,40
Superbundy Kleber 210 x 210 mm	603575	40	13,60
Markierungsfarbe weiß			
High Solid		15 kg	245,00
High Solid		40 kg	565,00

Premark-Primer 4 Liter für ca. 10 m²

Weitere vorgefertigte Thermoplastikprodukte



DecoMark® ist ideal zur Applikation von speziellen Designs, Firmenlogos und Spielplatzspiele



PREMARK® Anti-Skid - Markierungen mit hoher Griffigkeit

Für die Sanierung von Fahrbahnen und Verkehrsflächen bieten wir nun auch Kaltmischgut und Asphaltmischgut!

Kaltmischgut zur Auffüllung von Schlaglöchern und Frostschäden sowie zur Schachtumrandung, Bohrkernverfüllung und Reparatur von Pflasterungen ist einfach und kalt zu verarbeiten. Das Gemisch aus Hartsteinsplitt und Polymerbitumenemulsion kann witterungsunabhängig eingebaut werden und wird als Sommer- (hart) und Winter- (weich) Mischung angeboten. Die reparierten Stellen sind dadurch sofort befahrbar. Geeignet für normale Verkehrsbelastung. Im Gebinde von 20 kg Eimern und 1000 kg Bigbag mit unterschiedlichen Körnungen lieferbar. Preise auf Anfrage.

Asphaltmischgut zur Ausbesserung und Angleichung von Unebenheiten, zur Beseitigung von Fahrbahnschäden und zur Erstellung der neuen Tragdeckschicht nach Anhebung und Regulierung von Schächten und Rinnläufen.

Bei Temperaturschwankungen von $+60^{\circ}\text{C}$ bis -15°C optimal einbaubar, kann bei Nässe verwendet werden. Kurze Reaktionszeit, hohe und sofortige Anfangsfestigkeit, schnelle Verkehrsfreigabe. Im Gebinde von 20 kg Eimern mit unterschiedlichen Körnungen lieferbar. Preise auf Anfrage.

Schlaglochflickung



Schachtumrandung



		Art-Nr.	Bezeichnung	Preis
	M 1	Abfallkorb M1	Drahtgitterkörbe Stahl verzinkt, Boden und Korbsessel aus Stahlblech mit Wasserablaufbohrung Inhalt 18 Liter, Höhe ca. 38 cm, Öffnung 17 x 31 cm halbrund	60,75
	M 2	Abfallkorb M2	Inhalt 27 Liter, Höhe ca. 43 cm, Öffnung 21 x 40 cm halbrund	77,75
	ESM1	Eisenständer für Abfallkorb M1, zum Einbetonieren, 140 cm lang mit Vierkantverriegelung (inkl. Schlüssel)		126,50
	ESM2	Eisenständer für Abfallkorb M2, zum Einbetonieren, 140 cm lang mit Vierkantverriegelung (inkl. Schlüssel)		126,50
	ESM1 BSM1	Befestigungsschiene für Abfallkorb M1, zur Wandmontage, 65 cm lang mit Vierkantverriegelung (inkl. Schlüssel)		60,75
	ESM2 BSM2	Befestigungsschiene für Abfallkorb M2, zur Wandmontage, 65 cm lang mit Vierkantverriegelung (inkl. Schlüssel)		60,75
	Papierkorb Nr.5	Inhalt 63 Liter, Höhe 50 cm, Öffnung Ø 40 cm		162,70
	Papierkorb Nr.6	Inhalt 75 Liter, Höhe 60 cm, Öffnung Ø 40 cm		166,90
	Papierkorb Nr.7	Inhalt 118 Liter, Höhe 60 cm, Öffnung Ø 50 cm		189,10
Abfallkörbe und Papierkörbe ebenfalls in Grasgrün RAL 6010 lieferbar				
	Modell M 700	Stahlblechmodell Stahl verzinkt, Doppelpunkthalterung mit Dreikant-Verschluss, Inhalt 50 Liter, Höhe 51 cm, Öffnung Ø 35 cm ungelocht, Bandeisen zur Wand- und Pfostenbefestigung		384,80
	Modell M 900	Rumpf quadratisch gelocht, inkl. Rohrpfosten Ø 60 x 2,5 x 1200 mm		650,70
	DP 800	DIN-Papierkorb aus Polyäthylen, mit Halterung für Wand- und Pfostenbefestigung (bis Ø 120 mm), Schnellverschlussbetätigung mittels Dreikantschlüssel, nach DIN 30713 Inhalt 50 Liter, Höhe 65 cm, Ø 39,5 cm, Farbe Grün		335,60
	Streugutbehälter			
	SGB 550	aus widerstandsfähigem Polyethylen, 5 – 6 mm Wandstärke, langlebig und widerstandsfähig, abschließbar, Deckelinnenseite mit integrierter Schaufelhalterung, ohne Entnahmeöffnung 550 Liter, unteres Aufstellmaß 1095 x 640 x 1070 mm (B x T x H)		1.558,00
	SGB 400	400 Liter, unteres Aufstellmaß 1140 x 680 x 730 mm (B x T x H)		1.361,00
	SGB 250	250 Liter, unteres Aufstellmaß 960 x 580 x 730 mm (B x T x H)		1.197,00
Ausführungen mit Entnahmeöffnung sind ebenfalls lieferbar.				