








Preise plus MwSt! Für ein E-Mail-Angebot bitte - Anzahl, - Art.-Nr. und – Versandort angeben: info@kramer-und-partner.de

Bestellinformationen			
Artikelbeschreibung		Best.-Nr.	Preis € + MwSt.
<p>191</p>  <p>Leitwand aus Kunststoff, Typ M</p> <p>für den schnellen Einsatz in der Stadt und auf Landstraßen. Das Gewicht kann durch Füllen der Leitwand mit Wasser erhöht werden. Inklusive Verbindungselement.</p> <p>Maße: 1.070x400x490 mm (LxBxH) Gewicht: ca. 7 kg (leer); Volumen ca. 75 Liter</p> <p>Element, Farbe Rot Element, Farbe Weiß</p>		<p>G 4600R G 4600W</p>	<p>63,00 63,00</p>
<p>192</p>  <p>Mobile Absturzsicherung</p> <p>aus Kunststoff, Maße 2.000x1.000 mm, Absperrschranke: Höhe 250 mm, Tastleiste: Höhe 100 mm, Folie RA 1 retroreflektierend, inklusive Lampenstützen. Die Verbindung der Elemente untereinander erfolgt mit einem Sicherungsbügel. Geprüft gemäß den TL-Absperrschranken und gefertigt entsprechend den Vorgaben der ZTV-SA. Die Aufstellung erfolgt mit Bakenfußplatten.</p> <p>Gewicht ca. 12 kg; Lieferung erfolgt ohne Lampen und Fußplatten.</p>		S 5104	125,00
<p>193</p>  <p>K1-Bakenfußplatte für mobile Absturzsicherung, TL-Schilder- ständer und andere universelle Anwendungen</p> <p>K1-Bakenfußplatte Typ Universal, aus Recyclingmaterial, mit Öffnung 60x60 mm und 40x40 mm und 2 Öffnungen 42-mm-Rundrohr.</p> <p>Gewicht: ca. 28 kg Maße: 782x400x100 mm (LxBxH)</p>		B 4669	15,00
<p>194</p>  <p>Lager- und Transportgestell für mobile Absturzsicherung</p> <p>Gestell für mobile Absturzsicherung, aus Metall, feuerverzinkt, zur Einlagerung und zum Transport von bis zu 20 Stück mobilen Absturzsicherungen aus Kunststoff oder Stahl (zu je 2.000 mm), mit Aufnahmeschienen zum Transport mit dem Gabelstapler.</p> <p>Stapelstützen (4 Stück) für o. a. Lager und Transportgestell</p>		<p>S 5106 S 5106A</p>	<p>515,00 84,00</p>
<p>195</p>  <p>Absperrgitter aus Kunststoff (selbststehend)</p> <p>Maße 2.000x1.000 mm, Absperrschranke: Höhe 250 mm, Tastleiste: Höhe 100 mm, Folie RA 1 retroreflektierend, inklusive Lampenstützen. Die Verbindung der Elemente untereinander erfolgt mittels einer Haken- und Ösenverbindung. Schnell-Aufstellung mit den am Gitter montierten drehbaren Füßen. (Kann bei Bedarf auch mit K1-Fußplatten aufgestellt werden).</p> <p>Gewicht ca. 19 kg; Lieferung erfolgt ohne Lampen</p>		S 5170	148,00



Preise plus MwSt! Für ein E-Mail-Angebot bitte - Anzahl, - Art.-Nr. und – Versandort angeben: info@kramer-und-partner.de

Bestellinformationen			
Artikelbeschreibung	Best.-Nr.	Preis € + MwSt.	
<p>196</p>  <p>Leitbord aus Recyclingmaterial BAST-geprüft</p> <p>Mit Öffnungen 60x60 mm und 40x40 mm. Die Elemente können durch die einfache Verbindung (Schwalbenschwanz) leicht miteinander verbunden werden. Auf beiden Schrägseiten ist jeweils ein Markierungsnagel R4 montiert. Zur Vermeidung von Unfällen verwenden Sie bitte die jeweils passend angeschnittenen Anfangs- und Endstücke.</p> <p>Maße: 750x340x200 mm (LxBxH) Gewicht: ca. 33 kg</p> <p>Leitbord, Farbe Rot Leitbord, Farbe Weiß</p> <p>Anfangsstück, Farbe Rot Endstück, Farbe Weiß</p>			
	G 4450	48,00	
	G 4451	48,00	
	G 4452	60,00	
	G 4453	60,00	
<p>197</p>  <p>Leitschwelle aus Recyclingmaterial BAST-geprüft</p> <p>zum Auflegen auf die Fahrbahn. Ausgestattet mit Anti-Rutsch-System sowie mit Einsteckvorrichtungen für Sichtzeichen und Leuchtbügel. Die Elemente werden durch Kupplungshaken und Sicherungsschraube stabil, aber für Kurvenradien dennoch flexibel, miteinander verbunden. Zu Beginn und Ende der Leitschwelle verwenden Sie bitte die jeweils passend abgesenkten Endstücke A und B.</p> <p>Maße: 1.000x270x90 mm (LxBxH), Farbe Gelb Gewicht: ca. 16,5 kg</p> <p>Leitschwelle Endstück A, mit Kupplungshaken Endstück B, mit Sicherungsschraube</p> <p>Leuchtbügel, doppelseitig, mit 14 gelben Reflektoren</p> <p>Sichtzeichen, (Mini-Bake) mit flexiblem Gummiadapter, ohne Griff Maße: 155x680 mm (BxH), Gewicht: ca. 1 kg Folie RA 2 doppelseitig, rechts-/linksweisend Folie RA 2 doppelseitig, rechts-/rechtsweisend</p>			
	G 4900	47,00	
	G 4901	44,00	
	G 4902	41,00	
	G 4903	9,00	
	G 5000	55,00	
	G 5000A	55,00	
	Ebenso mit Pfeilfolie oder in anderen Ausrichtungen lieferbar.		
<p>198</p>  <p>Fahrbahnschwellen aus Recyclingmaterial</p> <p>Fahrbahnschwelle bzw. Geschwindigkeitshemmer, mit Reflektoren und strukturierter Oberfläche.</p> <p>Fahrbahnschwelle für 10 km/h: Mittelteil, Farbe Gelb 500x430x60 mm (BxTxH), Gewicht 11,1 kg Mittelteil, Farbe Schwarz 500x430x60 mm (BxTxH), Gewicht 11,1 kg Endteil, Farbe Gelb 215x430x60 mm (BxTxH), Gewicht 4 kg Endteil, Farbe Schwarz 215x430x60 mm (BxTxH), Gewicht 4 kg</p> <p>Fahrbahnschwelle für 20 km/h: Mittelteil, Farbe Gelb 500x430x50 mm (BxTxH), Gewicht 10,4 kg Mittelteil, Farbe Schwarz 500x430x50 mm (BxTxH), Gewicht 10,4 kg Endteil, Farbe Gelb 215x430x50 mm (BxTxH), Gewicht 4 kg Endteil, Farbe Schwarz 215x430x50 mm (BxTxH), Gewicht 4 kg</p> <p>Befestigungsschraube für Fahrbahnschwelle, M13 – 10x110 mm mit Dübel und Unterlegscheibe.</p>			
	G 7050	54,00	
	G 7051	54,00	
	G 7052	47,00	
	G 7053	47,00	
	G 7054	43,00	
	G 7055	43,00	
	G 7056	39,00	
	G 7057	39,00	
	G 7060	5,00	