



LIGNUMplus®

Christian Kaufmann Holzunternehmen

Zubehör-KATALOG 2016/17

SPIELGERÄTE-ZUBEHÖR

wertige Qualität
nach DIN/EN 1176

für

öffentliche Spielplätze, Spielgeräte in Kindergärten,
Schulen, Firmen etc.

zu den Bereichen

Schaukelsitze, Schaukelaufhängungen, Rutschen,
Befestigungsmaterial, Beschläge, Fallschutz,
Spieleinrichtungen, Ketten, Seile
und vieles mehr.

PREISE

auf Anfrage
individuell
nach Menge, Fracht etc.

LIGNUMplus®
Christian Kaufmann
Holzunternehmen
Dienersbergerweg 5
D-87561 Oberstdorf

Fertigung u. Lager:
LIGNUMplus®
Holzplatz Kaufmann
Bachäckerweg 6
D-87742 Apfeltrach

Tel: 0049-(0)-8322-988342
0049-(0)-171-7844637
Fax: 0049-(0)-8322-988354
E-mail: mail@LIGNUMplus.de
Internet: www.LIGNUMplus.de

INHALTSVERZEICHNIS		
		Seite
SCHAUKEL		
Schaukelsitze		1-3
Schaukelreifen		4-5
Ringschaukeln		6
Schaukelzubehör		10-11
Schaukelgehänge		12
Spezialschaukelgehänge		13-14
Weitere Schaukelgehänge		15
RUTSCHE		
PE-Rutschen		44-45
Metallrutschen		46-47
Leiterrutschbahn Volledelstahl		48
Turmutschbahn Volledelstahl		49
Hangrutschbahn Volledelstahl		50
Schalenrutschbahn Volledelstahl		51
GFK- Rutschen		52-53
Röhrenrutschen und Kriechtunnel		54-55
MONTAGE		
Pfostenschuhe		7-8
Ketten		9
EN-Prüfkörper		36
Seilzubehör		39-40
Pfostenkappen		41
Schraubabdeckkappen u. Distanzstücke		42-43
Montagezubehör		62
Hülsenmuttern		58
Seilbahn		
Seilbahn		16-18
Wippen		
Wippen		19-20
Wippenzubehör		
Wippenzubehör		21-22
Griffe		
Griffe		23
Klettergriffe		
Klettergriffe		24
Klettern		
Klettern		25
Klettern und Turnen		
Klettern und Turnen		26-29
Sand- und Wasserspiele		
Sand- und Wasserspiele		30-32
Basketball		
Basketball		33-35
Bodenbelag und Fallschutz		
Bodenbelag und Fallschutz		37
Fallschutz		
Fallschutz		38

Karussells und Drehscheiben		56-57
Abfalleimer		59-60
Bänke und Montagezubehör		61
Diverse Anbauteile		63

SCHAUKELSITZE

- 1 -

			Art.	Euro
SCHAUKELSITZ TYP 1 Hochwertiger Sicherheitsschaukelsitz aus Gummi. TÜV zertifiziert. Größe 430x170x30mm Gewicht ca. 2 kg, ohne Ketten. PAK-frei, hergestellt in der EU		schwarz	Art .BC 100200	
		Rot	Art .BC 100201	
		Blau	Art .BC 100202	
		grün	Art .BC 100203	
SCHAUKELSITZ TYP 1A Hochwertiger Sicherheitsschaukelsitz aus Gummi. TÜV zertifiziert. Größe 480x170x30mm Gewicht ca. 2 kg, ohne Ketten. PAK-frei, hergestellt in der EU		schwarz	Art .BC 104100	
		Rot	Art .BC 104101	
		Blau	Art .BC 104102	
		grün	Art .BC 104103	
SCHAUKELSITZ TYP 2 Hochwertiger Sicherheitsschaukelsitz aus Gummi. TÜV zertifiziert. Größe 430x230x30mm Gewicht ca. 3 kg, ohne Ketten. PAK-frei, hergestellt in der EU		Schwarz	Art .BC 100100	
		Rot	Art .BC 100101	
		Blau	Art .BC 100102	
		grün	Art .BC 100103	
SCHAUKELSITZ TYP 2A Hochwertiger Sicherheitsschaukelsitz aus Gummi. TÜV zertifiziert. Größe 465x250x30mm Gewicht ca. 3 kg, ohne Ketten. PAK-frei, hergestellt in der EU		schwarz	Art .BC 104200	
		Rot	Art .BC 104201	
		Blau	Art .BC 104202	
		grün	Art .BC 104203	
SCHAUKELSITZ TYP „PORKY“ Hochwertiger Sicherheitsschaukelsitz aus Gummi. TÜV zertifiziert. Dank Zweipunktbefestigung kann an diesen Sitz Endloskette befestigt werden. Inklusive 2 verzinkten Ösen zur Kettenbefestigung, Gewicht ca. 1,5 kg Größe 460x150x30 mm, ohne Ketten. Made in EU		schwarz	Art .BC 103000	
		Rot-Blau-grün	Art .BC 103010	
		Edel-Stahl-öse	Art .BC 103090	
SCHAUKELSITZ TYP „KADI“, EXTRA GROSS Hochwertiger Sicherheitsschaukelsitz aus Gummi. TÜV zertifiziert. Unser größter Schaukelsitz. Gewicht ca. 3,3 kg, ohne Ketten. Größe ca. 450x300x30 mm PAK-frei, hergestellt in der EU		schwarz	Art .BC 201955	
SCHAUKELSITZ TYP JUMBO, EXTRA BREIT Hochwertiger Sicherheitsschaukelsitz aus Gummi. TÜV zertifiziert. Gewicht ca. 2 kg. Unser breitester Schaukelsitz, Größe ca. 530x150x30 mm, PAK-frei, hergestellt in der EU, ohne Ketten.		schwarz	Art .BC 200500	

SCHAUKELSITZE UND ZUBEHÖR -2 -




<p>ABSPRUNGSICHERUNG Für Schaukelsitze mit Kettenaufhängung. Für den Einsatz an Sechseckschaukeln, damit die Kinder sich nicht gegenseitig in die Schaukel springen. Material Edelstahl, mit Gummischlauchüberzug. Zur Befestigung an Ketten, Abstand 44cm.</p>			Art. BC 200639	
<p>SCHAUKELRIEMENSITZ Aus Gummi mit Einlage. Mit verzinkten Haltern. Abmessungen ca.: L530xB150 mm, ca. 20 mm stark. Ohne Ketten. (auf Anfrage auch mit Ketten lieferbar)</p>			Art. BC 103100	
<p>PENDELSITZ KOMPLETT Pendelsitz aus Gummi, mit Aluminiuminlay. Ø 255 mm, H 125 mm, mit Kettenhalter, 2 m Kette mit Überzug aus Gummischlauch</p>		Kette & Halter		
		Verzinkt	Art. BC 201615	
		Edelstahl	Art. BC 201617	
<p>PENDELSITZ Pendelsitz aus Gummi, mit Aluminiumeinlage Ø 255 mm, H 125 mm</p>			Art. BC 201616	
<p>KETTENHALTER FÜR PENDELSITZ Wird benötigt um eine Kette am Pendelsitz zu befestigen</p>		Verzinkt	Art. BC 201603	
		Edelstahl	Art. BC 201607	
<p>GUMMISCHLAUCH-ÜBERZUG Schwarz, für 6 & 7 mm Ketten, Meterware</p>			Art. BC 201606	
<p>ROLLSTUHLFAHRERSCHAUKEL Komplett, inklusive Gestell und Korb aus Stahl. Mit Stoßdämpfer. Abmessungen ca. B270xT194xH227 cm, Zum Aufschrauben Zum Einbetonieren</p>			Art. BC 201450	
			Art. BC 201455	
<p>KETTENHALTER FÜR SCHAUKELSITZE Mit Messingbuchse und Schäkel Ohne Messingbuchse</p>		Für Typ 1 & 1A 2 & 2A Jumbo 1 & 1A 2 & 2A Jumbo Waabe	Art .BC 200640 Art .BC 200641 Art .BC 200642 BC 200640.1 BC 200641.2 BC 200642.3 BC 200640 W	

SCHAUKELSITZE FÜR KLEINKINDER -3-


<p><u>KLEINKINDERSCHAUKELSITZ ROTOS</u> Aus EPDM Gummi, mit J-Haken Kettenbefestigung, Farbe: schwarz-blau, Abmessungen ca. B40xL32xH23 cm, hergestellt in der EU, TÜV zertifiziert.</p> <p>Kettenlänge 1,70 m; Kettenstärke 6 mm</p>		Ohne Ketten	BC 201780 JH	
		Ketten verzinkt	BC 201790 JH	
		Ketten Edelstahl	BC 201795 JH	
<p><u>KLEINKINDERSCHAUKELSITZ WAABE</u> Aus EPDM Gummi, mit J-Haken Kettenbefestigung, Farbe: schwarz-blau-rot, Abmessungen ca. B43xL33xH26 cm, made in EU, TÜV zertifiziert.</p> <p>Kettenlänge 1,70 m; Kettenstärke 6 mm</p>		Ohne Ketten	BC 201800 JH	
		Ketten verzinkt	BC 201800 JH	
		Ketten Edelstahl	BC 201800 JH	
<p><u>KLEINKINDERSCHAUKELSITZ FYNN</u> Aus EPDM Gummi, mit U-Haken Kettenbefestigung, Farbe: schwarz-blau-rot, Abmessungen ca. B43xL31xH25 cm, TÜV zertifiziert.</p> <p>Kettenlänge 1,70 m; Kettenstärke 6 mm</p>		Ohne Ketten	Art. BC 201700	
		Ketten verzinkt	Art. BC 201705	
		Ketten Edelstahl	Art. BC 201710	
<p><u>KLEINKINDERSCHAUKELSITZ RICO</u> Aus EPDM Gummi, Mit M8 Bolzen zur Kettenbefestigung, Farbe: schwarz-blau, Abmessungen ca. B42xL30xH20 cm, Vorne mit Edelstahlkette zum Öffnen und Schließen. hergestellt in der EU, TÜV zertifiziert.</p> <p>Kettenlänge 1,70 m; Kettenstärke 6 mm</p>		Ohne Ketten	Art. BC 201850	
		Ketten verzinkt	Art. BC 201860	
		Ketten Edelstahl	Art. BC 201870	
<p><u>BEHINDERTEN SCHAUKELSITZ CONNY</u> Dank extra hoher Rückenlehne speziell für Menschen mit Behinderungen sehr gut geeignet. Aus EPDM Gummi, mit J-Haken Kettenbefestigung, Farbe: schwarz-blau, hergestellt in der EU, Abmessungen ca. B42xL30xH40cm Vorne mit Edelstahlkette zum Öffnen und Schließen.</p> <p>Kettenlänge 1,70 m; Kettenstärke 6 mm</p>		Ohne Ketten	Art. BC 201750	
		Ketten verzinkt	Art. BC 201760	





<p>SCHAUKELSITZ MIT REIFEN</p> <p>Schaukelsitz mit vertikal daran befestigtem Reifen u.a. zum Einsatz an Sechseckschaukeln</p> <p>Kettenlänge 2,00 m; Kettenstärke 6 mm</p> <p><u>Mit PAK freiem Neureifen mit Textileinlage:</u></p>							
<p><u>Mit GEBRAUCHTEM Altreifen:</u></p>		<p>Ohne Ketten</p>	<p>Art. BC 200602</p>		<p>Ketten verzinkt</p>	<p>Art. BC 200603</p>	
<p>PKW SCHAUKELREIFEN DER HALBE</p> <p>Halber PKW Reifen (aufgetrennt), PAK freier Neureifen mit Textileinlage, mit Halterung aus verzinktem Rohr mit 4 St. M8 Gewindebolzen zur Kettenbefestigung. Reifendurchmesser ca. 60 cm. Kettenlänge 2,00 m; Kettenstärke 6 mm</p>		<p>Ohne Ketten</p>	<p>Art. BC 200610</p>		<p>Ketten verzinkt</p>	<p>Art. BC 200612</p>	
<p>PKW SCHAUKELREIFEN DER HALBE mit BODENPLATTE</p> <p>Wie oben jedoch zusätzlich noch mit gummierter Bodenplatte.</p>		<p>Ohne Ketten</p>	<p>Art. BC 20062</p>		<p>Ketten verzinkt</p>	<p>Art. BC 200627</p>	
<p>GANZER SCHAUKELREIFEN</p> <p>PKW Reifen mit Halterung aus verzinktem Rohr mit 4 St. M8 Gewindebolzen zur Kettenbefestigung. Reifendurchmesser ca. 60 cm. Kettenlänge 2,00 m; Kettenstärke 6 mm</p> <p><u>PAK-FREIER NEUREIFEN mit Textileinlage:</u></p>							
<p><u>GEBRAUCHTER Altreifen:</u></p>		<p>Ohne Ketten</p>	<p>Art. BC 200607</p>		<p>Ketten verzinkt</p>	<p>Art. BC 200608</p>	
		<p>Ohne Ketten</p>	<p>Art. BC 200605</p>		<p>Ketten verzinkt</p>	<p>Art. BC 200606</p>	

<p>DOPPEL SCHAUKELREIFEN</p> <p>Neuer Autoreifen, PAK frei, Ø 60 cm, mit 4 x M8 Bolzen zur Befestigung von Ketten mit Ringmuttern. Mit zusätzlichem unterhalb montiertem kleinen Reifen Ø 27 cm, zum Draufstellen oder als Fußablage.</p> <p>Kettenlänge 2,00 m; Kettenstärke 6 mm</p>		Ohne Ketten	Art. BC 200618	
<p>PKW REIFEN, NEUREIFEN, PAK FREI</p> <p>Neuer Reifen mit Textileinlage, Ø 60 cm, <u>nur der Reifen ohne Zubehör</u>. Zur Herstellung von Schaukelreifen, Wippendämpfer Abgrenzungen uvm</p>			Art. BC 200609	
<p>HALBER LKW SCHAUKELREIFEN MIT BODENPLATTE</p> <p>Halber LKW Reifen (aufgetrennt), PAK freier <u>Neureifen</u> mit Textileinlage, mit Halterung aus verzinktem Rohr mit 4 St. M8 Gewindebolzen zur Kettenbefestigung. Reifendurchmesser ca. 1.100 mm. Auch als günstige Alternative zur Ringschaukel.</p> <p>Kettenlänge 2,00 m; Kettenstärke 6 mm Einpunktaufhängung (4 Ketten) Zweipunktaufhängung (2 Ketten)</p>		Ohne Ketten	Art. BC 200615	
<p>LKW SCHAUKELREIFEN</p> <p>Aus <u>gebrauchtem LKW Reifen</u>, Profil abgefräst, Ø ca. 90 cm (variiert, weil Gebrauchtreifen), mit Halterung aus verzinktem Rohr mit 4 St. M8 Gewindebolzen zur Kettenbefestigung. Kettenlänge 2,00 m; Kettenstärke 6 mm; 4 Stück</p>		Ohne Ketten	Art. BC 200580	
<p>Alle Schaukelsitze und auch Kleinkinderschaukelsitze sind grundsätzlich auch mit Ketten in verschiedensten Längen lieferbar.</p>				


<p><u>RINGSCHAUKEL, KLASSIK</u></p> <p>Gruppenschaukel für mehrere Kinder. Mit Seil umwickelter Stahlring, mit Netz aus Seil mit Stahleinlage. Aufhängung: 4 x 1,30m Seil verpresst und verlängert mit 70 cm Kette. Für 2,50 m Montagehöhe</p>		<p>Ø 1.200 mm</p>	<p>Art. BC 203300</p>	
		<p>Ø 900 mm</p>	<p>Art. BC 203200</p>	
<p><u>RINGSCHAUKEL, LAMELLE</u></p> <p>Gruppenschaukel für mehrere Kinder. Mit Seil umwickelter Stahlring, mit Netz aus Kunststofflamellen. Aufhängung: 4 x 1,30m Kette mit Schlauchüberzug, je 2 Stück verbunden und verlängert mit 70 cm Kette. Für 2,50m Montagehöhe</p>		<p>Ø 1.200 mm</p>	<p>Art. BC 203310</p>	
		<p>Ø 900 mm</p>	<p>Art. BC 203210</p>	
<p><u>RINGSCHAUKEL, GUMMI</u></p> <p>Gruppenschaukel für mehrere Kinder. Mit Gummi beschichteter Stahlring mit patentierter Gummilippe zur Stoßdämpfung. HIC Test nur 60G Aufschlagswert. Ø 950 mm. Gummiring lieferbar in blau oder schwarz. Mit drei verschiedenen Füllungen lieferbar: geschlossen, mit Kettennetz oder mit Seilnetz. Inklusive Aufhängeketten für 2,50m Montagehöhe.</p>				
<p><u>Mit Edelstahlkettennetz und Edelstahlschaukelketten</u></p>		<p>Ring- farbe: schwarz blau</p>	<p>Art. BC 203220 Art. BC 203221</p>	
<p><u>Mit Seilnetz und verzinkten Schaukelketten</u></p>		<p>schwarz blau</p>	<p>Art. BC 203230 Art. BC 203231</p>	
<p><u>Mit Gummi Bodenplatten und verz. Schaukelketten</u></p>		<p>schwarz blau</p>	<p>Art. BC 203240 Art. BC 203241</p>	




<p>PFOSTENSCHUH LÄNGE 900 mm Standardausführung, Materialstärke ca. 2,5 mm, feuerverzinkt, mit Bohrungen für M10 Schrauben. Einschub- tiefe des Pfostens 25 cm</p>		<p>∅</p>			
<p>Für Rundholz</p>		<p>100 mm 120 mm</p> <p>140 mm 160 mm</p> <p>180 mm 200 mm</p>	<p>Art. BC 207100 Art. BC 207120</p> <p>Art. BC 207140 Art. BC 207160</p> <p>Art. BC 207180 Art. BC 207200</p>		
<p>Für Kantholz Empfohlen für Kanthölzer von: 60x60 - 70x70 mm 80x80 - 95x95 mm 100x100 - 160x160 mm</p>		<p>Schen- kellänge</p> <p>55 mm 75 mm 95 mm</p>	<p>Art. BC 208150 Art. BC 208140 Art. BC 208120</p>		
<p>PFOSTENSCHUH LÄNGE 1.100 mm Lange Ausführung, Materialstärke ca. 2,5 mm, feuerverzinkt, mit Bohrungen für M10 Schrauben. Einschubtiefe des Pfostens 25 cm</p>		<p>∅</p>			
<p>Für Rundholz</p>		<p>100 mm 120 mm</p> <p>140 mm 160 mm</p> <p>180 mm 200 mm</p>	<p>BC 207100-110 BC 207120-110</p> <p>BC 207140-110 BC 207160-110</p> <p>BC 207180-110 BC 207200-110</p>		
<p>Für Kantholz Empfohlen für Kanthölzer von: 60x60 - 70x70 mm 80x80 - 95x95 mm 100x100 - 160x160 mm</p>		<p>Schen- kellänge</p> <p>55 mm 75 mm 95 mm</p>	<p>BC 208150-110 BC 208140-110 BC 208120-110</p>		
<p>PFOSTENSCHUH FÜR KANTHOLZ, EXTRASTABIL. LÄNGE 1000 mm Extra stabiler Pfostenschuh aus 4 mm starkem Material, feuerverzinkt, mit 4 versetzt angeordneten Vierkantlöchern 18x18 mm zum Durchbolzen mit M16 Schlossschrauben. Mit 150x80 mm Bodenplatte. 30 cm Einschubtiefe des Pfostens.</p>			<p>Art. BC 208160</p>		

<p>PFOSTENSCHUH ZUM EINLASSEN, LÄNGE 800 mm</p> <p>Der unsichtbare Pfostenschuh mit Zapfen zum Einlassen ins Holz, Zapfen: Ø 33 mm, Länge ca. 16 cm, mit M10 Bohrungen für Schrauben zur Befestigung des Balkens.</p>			<p>Art. BC 20900</p>	

<p>SCHAUKELKETTEN 6MM Zur Aufhängung von Schaukelsitzen, Y-Form, mit 2 spezial M8 Ringmuttern mit verengtem Auge, Öffnungsmaße gemäß EN-1176 unter 8 mm, in diversen (weiteren, hier nicht aufgeführten) Längen lieferbar</p>		<p>Länge (m)</p>		
<p>Feuerverzinkt</p>		<p>2,00 2,50 3,00 4,00</p>	<p>Art. BC 202004 Art. BC 202017 Art. BC 202016 Art. BC 202039</p>	
<p>Edelstahl V2A</p>		<p>2,00 2,50 4,00</p>	<p>Art. BC 202010 Art. BC 202001 Art. BC 202012</p>	
<p>Edelstahl V4A</p>		<p>2,00 2,50</p>	<p>Art. BC 202064 Art. BC 202065</p>	
<p>SCHAUKELKETTEN 5 MM Wie oben jedoch auf 5 mm Material:</p>		<p>Länge (m)</p>		
<p>Feuerverzinkt</p>		<p>2,00</p>	<p>Art. BC 202058</p>	
<p>Edelstahl V2A</p>		<p>2,00</p>	<p>Art. BC 202055</p>	
<p>ENDLOSKETTE, METERWARE Gemäß EN 1176</p>		<p>Stärke</p>		
<p>Feuerverzinkt</p>		<p>4 mm 5 mm 6 mm</p>	<p>Art. BC 202068 Art. BC 202067 Art. BC 202000</p>	
<p>Edelstahl V2A</p>		<p>4 mm 5 mm 6 mm</p>	<p>Art. BC 202069 Art. BC 202053 Art. BC 202032</p>	
<p>Edelstahl V4A</p>		<p>6 mm</p>	<p>Art. BC 202066</p>	
<p>Viele weitere Schaukelketten und unterschiedlichen Längen und Ausführungen sofort ab Lager lieferbar! Auch Sonderanfertigungen sind für uns kein Problem! Fragen Sie uns einfach!</p>				


<p>SEILAUFHÄNGUNG FÜR SCHAUKELSIATZE Aus 16 mm Seil mit Stahleinlage; Standardlänge 2 m (andere Ausführungen auf Anfrage lieferbar). Standardfarbe Natur (andere Farben auf Anfrage lieferbar). Mit Y-Abspreizung, 2 Stück M8 Ringmuttern und oben mit 10 cm Ø 6 mm verzinkter Kette zur Aufhängung. Preis per Stück!</p>			Art. BC 240300	
<p>SCHÄKEL MIT INBUS SENKKÖPFSCHRAUBE UND SICHERUNGSMUTTER</p>		Ø		
<p>Verzinkt</p>		6 mm	Art. BC 200725A	
		8 mm	Art. BC 200727B	
		10 mm	Art. BC 200728	
<p>Edelstahl</p>		6 mm	Art. BC 200726A	
		8 mm	Art. BC 200727A	
<p>KETTENSCHRAUBGLIED</p>				
<p>Verzinkt</p>		5 mm	BC 202000-02	
		6 mm	BC 202000-01	
		8 mm	BC 202000-05	
<p>Edelstahl</p>		5 mm	BC 202000-04	
		6 mm	BC 202000-03	
<p>KETTENNOTGLIED Zum Verbinden von Ketten</p>		Ø		
<p>Feuerverzinkt Zum Biegen</p>		6 mm	BC 202000-11	
<p>Edelstahl Zum Clipsen/Schlagen</p>		6 mm	BC 202000-12	
<p>RINGMUTTERN; M8</p>				Art. BC 200730
<p>Verzinkt, verengtes Auge</p>				
<p>Edelstahl, verengtes Auge Edelstahl, offenes Auge</p>			Art. BC 200735 Art. BC 200733	
<p>DREHWIRBEL, Edelstahl</p>				
<p>Mit 2 Gabeln</p>		6 mm	Art. BC 200710	
		8 mm	Art. BC 200712	
<p>Mit Gabel und Öse</p>	6 mm	Art. BC 200715		





<p>SCHWEIßRINGE, Edelstahl</p>				
<p>Ø 6 x 16 mm</p>			<p>Art. BC 200700</p>	
<p>Ø 6 x 30 mm</p>			<p>Art. BC 200800</p>	
<p>SCHRUMPFSCHLAUCH Schwarz, zieht sich beim Erhitzen zusammen, Verwendbar als Überzug für Ketten. Passend für Ketten von Ø 5 bis 7 mm. Meterware.</p>			<p>Art. BC 201608</p>	
<p>GUMMISCHLAUCH Schwarz, mit Textilinlay. Sehr robuster Schlauch, verwendbar als Überzug für Ketten. Passend für Ketten mit Ø von 5 bis 7 mm. Meterware</p>			<p>Art. BC 201606</p>	
<p>KNICKSICHERER SPEZIALSCHLAUCH Transparent, mit Stahleinlage (Knickschutz). Sehr robuster Schlauch, verwendbar als Überzug für Ketten. ■ Ebenfalls für Erdeinbau geeignet. Passend für Ketten mit Ø von 5 bis 7 mm. Meterware.</p>			<p>Art. BC 201605</p>	
<p>SCHAUKELGEHÄNGE NR.1 Aus Edelstahl, gestanz und geschweißt, mit Drehwirbel und M12 x 200 Befestigungsbolzen, kugelgelagert, für 5 & 6 mm Ketten. TÜV zertifiziert.</p>			<p>Art. BC 200636</p>	
<p>SCHAUKELGEHÄNGE NR.7 Wie Schaukelgehänge Nr.1 jedoch ohne Drehwirbel TÜV zertifiziert</p>			<p>Art. BC 200635</p>	
<p>SCHAUKELGEHÄNGE NR. 8 Wie Schaukelgehänge Nr. 1 jedoch statt mit Befestigungsbolzen mit Flansch für Kantholz zum Anschrauben, TÜV zertifiziert.</p>			<p>BC 200635-15</p>	
<p>SCHAUKELGEHÄNGE NR.17 Wie Schaukelgehänge Nr. 1 jedoch statt mit Befestigungsbolzen mit Flansch für Rundholz zum Anschrauben, TÜV zertifiziert</p>			<p>BC 200635-25</p>	

<p>SCHAUKELGEHÄNGE, GUSS, STANDARD</p> <p>Aus Edeldstahlguss, mit M12 Befestigungsbolzen, Unterlegscheibe und M12 Sicherungsmutter, mit Drehwirbel und Nylongleitlager. Inklusive M8 Bolzen mit Sicherungsmutter im Drehwirbel. Passend für Ketten von Ø 5 bis 8 mm. TÜV zertifiziert.</p>				
<p>M12x135 mm</p>		<p>BC 200636-591</p>		
<p>M12x165 mm</p>		<p>BC 200636-590</p>		
<p>M12x185 mm</p>		<p>BC 200636-592</p>		
<p>M12x220 mm</p>		<p>BC 200636-594</p>		
<p>Mit Flansch (für kant & rund)</p>		<p>BC 200635-515</p>		
<p>SCHAUKELGEHÄNGE, GUSS, EXTRAMASSIV</p> <p>Aus Edeldstahlguss, mit M12 Befestigungsbolzen, Unterlegscheibe und M12 Sicherungsmutter, mit Drehwirbel und Nylongleitlager. Inklusive M8 Bolzen mit Sicherungsmutter im Drehwirbel. Passend für Ketten von Ø 5 bis 8 mm. TÜV zertifiziert.</p>				
<p>EDELSTAHLGUSS MIT NYLONGLAITLAGER</p>				
<p>M12x135 mm</p>			<p>BC 200636-91</p>	
<p>M12x165 mm</p>			<p>BC 200636-90</p>	
<p>M12x185 mm</p>			<p>BC 200636-92</p>	
<p>M12x220 mm</p>			<p>BC 200636-94</p>	
<p>Mit Flansch (für kant)</p>	<p>BC 200635-115</p>			
<p>Mit Flansch (für rund)</p>	<p>BC 200635-125</p>			
<p>EDELSTAHLGUSS MIT NADELLAGER IN DER NYLONBUCHSE</p>				
<p>M12x135 mm</p>	<p>BC 200636-391</p>			
<p>M12x165 mm</p>	<p>BC 200636-390</p>			
<p>M12x185 mm</p>	<p>BC 200636-392</p>			
<p>M12x220 mm</p>	<p>BC 200636-394</p>			
<p>Mit Flansch (für kant)</p>	<p>BC 200635-315</p>			
<p>Mit Flansch (für rund)</p>	<p>BC 200635-325</p>			
<p>GRAUGUSS, FEUERVERZINKT MIT NYLONGLAITLAGER</p>				
<p>M12x135 mm</p>	<p>BC 200636-001</p>			
<p>M12x165 mm</p>	<p>BC 200636-002</p>			
<p>M12x185 mm</p>	<p>BC 200636-003</p>			
<p>M12x220 mm</p>	<p>BC 200636-004</p>			



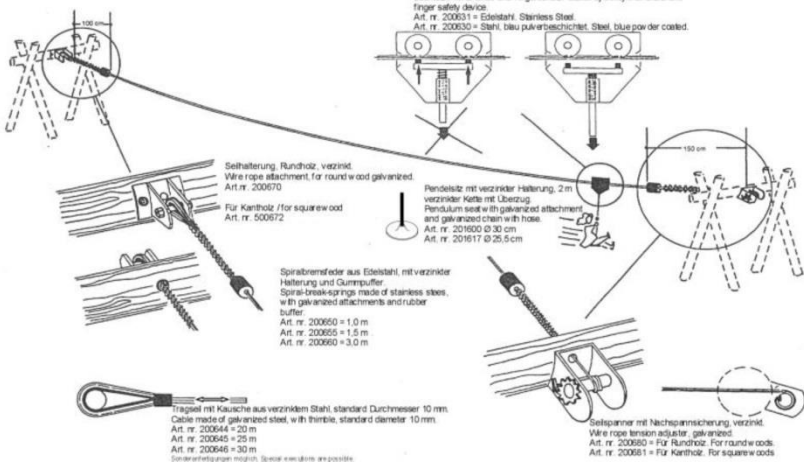
<p><u>KARDANGELENK, GUSS, MIT BOLZEN</u></p> <p><i>Massive Ausführung aus Guss, mit M16 x 220 mm Befestigungsbolzen, Unterlegscheibe und M16 Sicherungsmutter, mit Drehwirbel und Nylonleitlager mit darin eingearbeitetem Nadellager. Inklusive M8 Bolzen mit Sicherungsmutter im Drehwirbel. Passend für Ketten von Ø 5 bis 8 mm. Für die Aufhängung von Ringschaukeln, Hängematten uvm. Preis per Stück! TÜV zertifiziert.</i></p>			<p>Art.</p>	
<p>STANDARD, Edelstahlguss mit Nylonbuchse und darin Nadellager</p>		<p>BC 200636-500</p>		
<p>HEAVY DUTY, Edelstahlguss ohne Nylonbuchse , dafür mit 4 Stück Hochleistungskugellagern aus Edelstahl</p>		<p>BC 200636-502</p>		
<p>BASIC, Grauguss, feuerverzinkt ohne Nylonbuchse, dafür mit 4 Stück Hochleistungskugellagern aus Edelstahl</p>		<p>BC 200636-503</p>		
<p><u>SICHERUNGSBOLZEN FÜR KARDANGELENK</u> Kettenhalter für die Aufnahme von der, bei der Montage von Ringschaukeln vorgeschriebenen Fangkette. Aus Edelstahlguss, passend für 5 & 6 mm Ketten. Mit M12x220mm Befestigungsbolzen, Unterlegscheibe und Sicherungsmutter sowie M8 Inbus Senkkopfschraube und Sicherungsmutter. Ohne Kette.</p>			<p>BC 200636-550</p>	
<p><u>KARDANGELENK, GUSS, MIT BOLZEN</u> <u>KOMPLETTSET INKLUSIVE SICHERUNGSBOLZEN</u> Komplettset bestehend aus 1 Stück Kardangelenk, Guss mit Bolzen (Art. 200636.500) und 1 Stück Sicherungsbolzen (Art. 200636.550) sowie 30 cm verzinkter 6 mm Sicherungskette und 1 Stück verzinktem 6 mm Schäkel. TÜV zertifiziert. Preis per Stück</p>			<p>BC 200636-565</p>	

			Art.	
<p><u>KARDANGELENK, GUSS, MIT FLANSCH</u> Wie Kardangelenk, Guss, mit Bolzen (Art. 200636.500), jedoch statt des Befestigungsbolzens mit 130 x 30 mm Flanschplatte mit daran befestigter Öse zur Befestigung der Fangkette. TÜV zertifiziert.</p> <p><u>STANDARD</u>, mit Nylonbuchse und darin Nadellager</p>			BC 200636-580	
<p><u>KARDANGELENK, GUSS, MIT FLANSCH KOMPLETTSET INKLUSIVE FANGKETTE</u> Komplettsset bestehend aus Kardangelenk, Guss, mit Flansch (Art. 200636.580), 30 cm verzinkter 6 mm Sicherungskette sowie 2 Stück verzinkten 6 mm Schäkeln. TÜV zertifiziert.</p>			BC 200636-560	
<p><u>KARDANGELENK AUS U-PROFIL</u> Kardangelenk aus U-Profil, mit angeschweißtem Schäkkel als Kettenaufnahme, inklusive Sicherungskette. Mit Kugellagern</p>				
Vezinkt			BC 200636-80	
Edelstahl			BC 200636-85	
<p><u>KREUZKUGELGELENK FÜR EINPUNKTSCHAUKELN</u> Aus Edelstahl. Schaukelt in alle Richtungen und ist um 360 Grad drehbar. Aufnahme am Drehwirbel für 4 Ketten. Mit Sicherungskette. Preis per Stück.</p>				
mit verzinkter, angewinkelter Montageschiene			Art. BC 200575	
Ohne Schiene			Art. BC 200586	
<p><u>SCHAUKELACHSE</u> Komplett kugelgelagerte Achse. Wird statt einfacher Schaukelgehänge verwendet. Für gleichmäßigeres Schaukeln, da sich beide Ketten identisch bewegen. Aus Edelstahl, mit 2 Stück M12 x 200 mm Gewindestangen. TÜV zertifiziert</p>		Länge		
		825 mm	BC 200637-825	
		1200 mm	BC 200637-120	



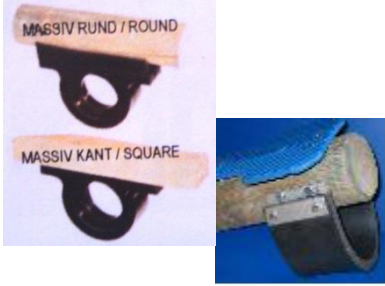



<p>SCHAUKELGHÄNGE MIT MANSCHETTEN Aus Edelstahl, gestanzt und geschweißt, mit Drehwirbel, kugelgelagert, für 5 & 6 mm Ketten. Für den öffentlichen Bereich. Sonderanfertigungen möglich!</p>			Art.	
<p>Für Ø 140 mm Rundholz (o.Abb.)</p>			BC 200637-005	
<p>Für 110x110mm Kantholz</p>			BC 200637-006	
<p>HÄNGEMATTENHALTER Mit drehbarer M16 Ringmutter, verzinkt, mit M16x180 mm Gewindebolzen, Unterlegscheibe und Mutter. Extra robuste Konstruktion.</p>			BC 200636-700	
<p>UNIVERSAL KETTENHALTER Kettenhalter für die Aufnahme von 5 & 6 mm Ketten. Aus Edelstahlguss. Mit M8 Inbus Senkkopfschraube und Sicherungsmutter.</p>				
<p>Mit M12x220mm Befestigungsbolzen, Unterlegscheibe und Sicherungsmutter</p>			BC 200636-550	
<p>Nur mit M12 Innengewinde</p>			BC 200636-551	



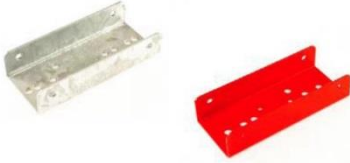


<p>LAUFKATZE</p> <p>Aus Edelstahl. Runde Form. Mit Fingerschutz und Bremse. Geeignet für Ø 10 & 12 mm Tragseile.</p>				
<p>Edelstahl poliert</p>			<p>Art. BC 200631</p>	
<p>Edelstahl blau</p>			<p>Art. BC 200630</p>	
<p>PENDELSITZ KOMPLETT</p> <p>Pendelsitz aus Gummi, mit Aluminiuminlay. Ø 255 mm, H 125 mm, mit Kettenhalter, 2 m Kette mit Überzug aus Gummischlauch</p>				
<p>Ausführung verzinkt</p>			<p>Art. BC 201615</p>	
<p>Ausführung Edelstahl</p> <p>Pendelsitz Einzelteile finden Sie bei den Schaukelsitzen</p>			<p>Art. BC 201617</p>	
<p>LAUFKATZE MIT GRIFF</p> <p>Aus Edelstahl, Eckige Form. Mit Griff zum daran Hängen. Mit Fingerschutz und Bremse. Geeignet für Ø 10 & 12 mm Tragseile</p>			<p>Art. BC 200632</p>	
<p>SEILSPANNER STANDARD</p> <p>Hochwertige robuste Seilspanner zum Spannen des Seilbahntragseils.</p>				
<p>Für Rundholz, verzinkt Für Rundholz, Edelstahl</p>			<p>Art. BC 200680 Art. BC 200679</p>	
<p>Für Kantholz, verzinkt Für Kantholz, Edelstahl</p>			<p>Art. BC 200681 Art. BC 200682</p>	
<p>SEILSPANNER MIT HÜLSE</p> <p>wie oben, jedoch mit Überschubhülse, verzinkt.</p>		<p>Mit Hülse Ø</p>		
		<p>125 mm 145 mm 180 mm 200 mm</p>	<p>Art. BC 200690 Art. BC 200692 Art. BC 200695 Art. BC 200697</p>	

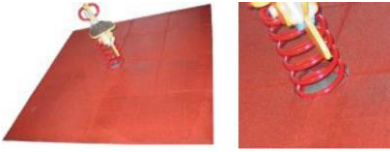
<p>SEILHALTER</p> <p>Das Gegenstück zum Seilspanner. Zur Befestigung der Kausche des Tragseils.</p>				
<p>Für Rundholz, verzinkt Für Rundholz, Edelstahl</p>			<p>Art. BC 200670 Art. BC 200671</p>	
<p>Für Kantholz, verzinkt Für Kantholz, Edelstahl</p>			<p>Art. BC 200672 Art. BC 200673</p>	
<p>SPIRALBREMSFEDER / AUFLAUFFEDER AUSFÜHRUNG EXTRA STARK Ø 30 mm (!!), Material Ø 5 mm (!!), langlebig und robust, mit ergonomischem Gummipuffer. Für 10 & 12 mm Seile.</p>		<p>Länge 0,20 m 1,00 m 1,50 m 2,00 m</p>	<p>Art. BC 200667 Art. BC 200652 Art. BC 200657 Art. BC 200663</p>	
<p>SPIRALBREMSFEDER / AUFLAUFFEDER STANDARD AUSFÜHRUNG Ø 15 mm, Material Ø 2,5 mm, mit Gummipuffer. Für 10 mm Seile (auf Anfrage auch für 12 mm Seile lieferbar)</p>		<p>Länge 0,30 m 1,00 m 1,50 m 3,00 m</p>	<p>Art. BC 200665 Art. BC 200650 Art. BC 200655 Art. BC 200660</p>	
<p>SEILBAHN TRAGSEIL</p> <p>Verzinktes Spezial Stahlseil für Seilbahnen. Extrafeine Oberfläche, 19x7, Ø 10 mm, eine Seite mit Kausche, die andere Seite mit angespitztem Ende zum Einführen in den Seilspanner. Ca. 1 m Seil wird für den Seilspanner benötigt.</p>		<p>Länge 21 m 26 m 31 m 36 m 41 m</p>	<p>BC 200644-21 BC 200645-26 BC 200646-31 BC 200647-36 BC 200648-41</p>	
<p>Sonderlänge per Meter</p>			<p>Art. BC 2006433</p>	
<p>GUMMIPUFFER FÜR SEILBAHN Gummipuffer mit Edelstahlhalterung. Nur für die Startseite der Seilbahn zu verwenden. Passend für 10 mm Seile.</p>			<p>Art. BC 200669</p>	




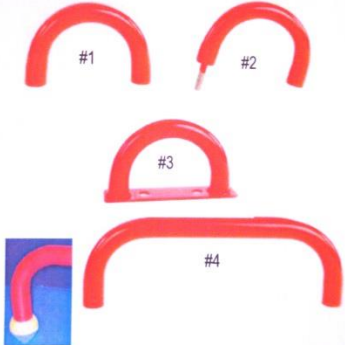
<p>REIFENPUFFER FÜR SEILBAHN Bestehend aus zwei aneinander montierten Gebrauchtreifen, mit Seilführung und Seilbefestigung. Zum Aufstecken auf das Tragseil. Kann statt einer Spiralfeder verwendet werden. Die tausendfach, jahrzehntelang erprobte, klassische Variante der Stoßdämpfung</p>			<p>Art. BC 200649</p>	
<p>SEILKLEMMEN Passend für Ø 10 mm Tragseile. Zum Verbinden von Seilen geeignet, um z.B. eine Schlaufe in das angespitzte Ende des Tragseils zu machen.</p>		<p>Verzinkt Edelstahl</p>		
 <p> Laufrolle mit Bronze und Fingerschutz. Cable by trolley with bronze and finger safety device. Art. nr. 200631 = Edelstahl, Stainless Steel Art. nr. 200630 = Stahl, blau pulverbeschichtet, Steel, blue powder coated. </p> <p> Seilhalterung, Rundholz, verzinkt Wire rope attachment, for round wood galvanized Art. nr. 200670 Für Kartholz / for squarewood Art. nr. 200672 </p> <p> Pendelholz mit verzinkter Halterung, 2m verzinkter Kette mit Überzug Pendulum seat with galvanized attachment and galvanized chain with hose. Art. nr. 201600 Ø 30 cm Art. nr. 201617 Ø 25,5 cm </p> <p> Spiralfeder aus Edelstahl, mit verzinkter Halterung und Gumpuffer Spiral-break-springs made of stainless steel, with galvanized attachments and rubber buffer. Art. nr. 200650 = 1,0 m Art. nr. 200655 = 1,5 m Art. nr. 200660 = 3,0 m </p> <p> Seilspanner mit Nichtspannsicherung, verzinkt Wire rope tension adjuster, galvanized Art. nr. 200680 = Für Rundholz, For round woods Art. nr. 200681 = Für Kartholz, For squarewoods </p> <p> Seil mit Kautschuk aus verzinktem Stahl, standard Durchmesser 10 mm. Cable made of galvanized steel, with thimble, standard diameter 10 mm. Art. nr. 200644 = 20 m Art. nr. 200645 = 25 m Art. nr. 200646 = 30 m Lieferanforderungen möglich, Spezialanordnungen sind möglich. </p>				

<p>WIPPENGRIF, EDELSTAHL, STANDARD Aus poliertem Ø 25 mm Edelstahlrohr. Höhe ca. 20 cm, Breite ca. 20 cm. Kopfüber montiert auch als Hangelgriff verwendbar.</p> <p>Für Kantholz, gerader Flansch</p>			<p>Art. BC 205021</p>	
<p>Für Rundholz</p>		<p>Ø 120 mm 140 mm 160 mm 180 mm</p>	<p>BC 205020-12 BC 205020-14 BC 205020-16 BC 205020-18</p>	
<p>WIPPENGRIF, PULVERBESCHICHTET Griff für Wippen, aus 25 mm Stahlrohr, verzinkt und pulverbeschichtet. Auch als Hangelgriff verwendbar. Höhe ca. 20 cm, Breite ca. 20 cm.</p> <p>Für Kantholz, gerader Flansch</p>			<p>Art. BC 205021R</p>	
<p>Für Rundholz</p>		<p>Ø 120 mm 140 mm 160 mm</p>	<p>BC 205020-12R BC 205020-14R BC 205020-16R</p>	
<p>WIPPENGRIF, EDELSTAHL, EXKLUSIV Griff für Wippen, aus Edelstahlrohr. Rohrdurchmesser 16 mm. Extragroß.</p>		<p>Ø 140 mm 160 mm 180 mm</p>	<p>BC 204022-14 BC 205022-16 BC 204022-18</p> <p>140 mm 160 mm 180 mm</p> <p>BC 204020-14 BC 205020-16 BC 204020-18</p>	
<p>Ovale Form, für Rundholz Höhe ca. 24 cm, Breite ca. 33 cm</p>			<p>Art. BC 204023</p>	
<p>Dreieckige Form, für Rundholz Höhe ca. 24 cm, Breite ca. 23 cm</p>			<p>Art. BC 204021</p>	
<p>Runde Form, für Rund- und Kantholz Zum Aufschauben von oben. Befestigungsplatte ca. 50 x 100 mm</p>			<p>Art. BC 204021</p>	
<p>Runde Form, für Kantholz zum seitlichen Anschrauben</p>			<p>Art. BC 204021</p>	
<p>WIPPBALKENGELLENKE Robuste Wippbalkengelenke, feuerverzinkt, mit hochwertigem Gleitlager</p>		<p>Länge</p>		
<p>Mit Standfuss 12x12cm zum Einbetonieren</p>		<p>1,28 m 1,00 m</p>	<p>Art. BC 204150 Art. BC 204175</p>	
<p>Ohne Standfuss zum Aufschauben Feuerverzinkt, ca. 35x40cm Edelstahl, ca 35x40 cm</p>			<p>Art. BC 204155 Art. BC 204165</p>	





<p>WIPPENSITZ STANDARD</p> <p>Hochwertiger Wippensitz aus Gummi, mit Stahleinlage. Für Rund- und Kantholz, zum Aufschrauben</p>		<p>Schwarz Rot Blau Grün</p>	<p>Art. BC 204105 Art. BC 204106 Art. BC 204107 Art. BC 204108</p>	
<p>WIPPENSITZ ABGERUNDET</p> <p>Hochwertiger Wippensitz aus Gummi, mit Stahleinlage. Für Rund- und Kantholz, zum Aufschrauben.</p>		<p>Schwarz Rot Blau Grün</p>	<p>Art. BC 204115 Art. BC 204116 Art. BC 204117 Art. BC 204118</p>	
<p>WIPPENDÄMPFER AUS GUMMI</p> <p>Massiv für Rundholz Massiv für Kantholz</p>			<p>Art. BC 204240 Art. BC 204245</p>	
<p>Standard für Kantholz</p> <p>Standard für Rundholz</p>	 	<p>B13,5cm B11,5cm B13,5cm</p>	<p>Art. BC 204220 Art. BC 204223 Art. BC 204230</p>	
<p>WIPPTIERE</p> <p>Komplettsset beinhaltet Wipptier, Federteller, Feder, Bodenanker und alle Schrauben.</p> <p>Aus durchgefärbtem 20 mm PE. Witterungs- und UV beständig, sehr stabil, bruch- und kratzfest sowie relativ Vandalismus unempfindlich. Vormontiert, kinderleichte Montage in 5 Minuten möglich. Zertifiziert nach EN 1176. Made in Germany!</p>				
		<p>Pferd Hund Katze Ente Hase Motorrad</p>	<p>Art. BC 205115 Art. BC 205116 Art. BC 205117 Art. BC 205118 Art. BC 205120 Art. BC 205119</p>	

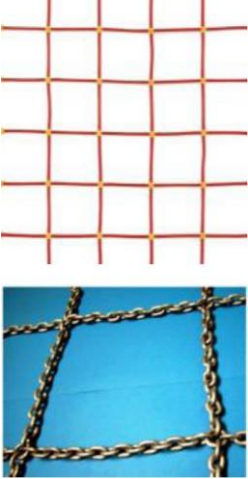
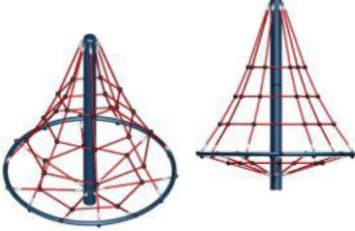


<p>SCHWINGFEDER</p> <p>Aus Spezialfederstahl, mit hochwertiger, langlebiger EPS Beschichtung. Standardfarbe ist rot RAL 3000. RAL Sonderfarben ab 120 Stück möglich.</p>		<p>Außen Ø</p>		
<p>Höhe 400 mm</p> <p>Material Ø 20 mm</p>		<p>200 mm</p>	<p>Art. BC 204200</p>	
<p>Höhe 280 mm</p> <p>Material Ø 20 mm</p>		<p>108 mm 120 mm</p>	<p>Art. BC 204300 Art. BC 204301</p>	
<p>FEDERTELLER</p> <p>passend zu den Schwingfedern. Mit hochwertiger, langlebiger EPS Beschichtung. Standardfarbe ist rot RAL 3000. Sonderfarben ab 120 Stück möglich. Inkl. Distanzstück, Schrauben, Scheiben und Muttern</p>		<p>Ø</p>		
<p>Für Schwingfeder Ø 200 mm</p> <p>Für Schwingfeder Ø 108 mm</p> <p>Für Schwingfeder Ø 120 mm</p>		<p>200 mm 108 mm 120 mm</p>	<p>Art. BC 204250 Art. BC 204260 Art. BC 204260</p>	
<p>MONTAGETRÄGER</p> <p>passend zu Schwingfedern. Kann statt oder auch zusammen mit einem Federteller verwendet werden. Zur einfacheren Montage Ihres Wipptieres. 280x120x60 mm, aus 5 mm Stahl.</p>				
<p>Rot pulverbeschichtet</p> <p>Feuerverzinkt</p>			<p>Art. BC 204280 Art. BC 204290</p>	
<p>BODENANKER</p> <p>Zur Befestigung von Schwingfedern im Erdreich. Feuerverzinkt. Maße ca. 58x58xH50 cm</p>				
<p>Dreieckige Ausführung</p> <p>Viereckige Ausführung</p>			<p>Art. BC 204310 BC 204310-FF</p>	
<p>RUNDSTAHLBÜGEL</p> <p>Zur Verbindung von Feder/Bodenanker/Montageträger ohne Federteller. M12, verzinkt. Für Federn mit 20 mm Materialstärke</p>		<p>Länge 45 mm</p>	<p>Art. BC 204350</p>	
		<p>55 mm</p>	<p>Art. BC 204355</p>	
		<p>65 mm</p>	<p>Art. BC 204365</p>	
		<p>75 mm 85 mm</p>	<p>Art. BC 204370 Art. BC 204373</p>	
		<p>90 mm 100 mm</p>	<p>Art. BC 204375 Art. BC 204380</p>	





<p>FALLSCHUTZ FÜR WIPPTIERE</p>			<p>Art. BC 800690</p>	

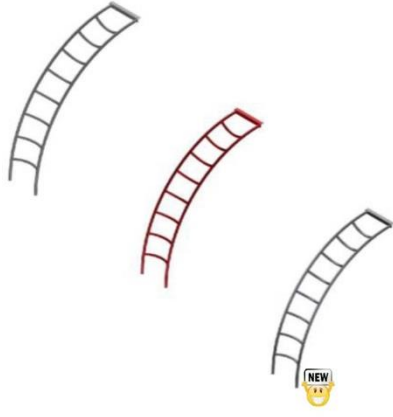



<p><u>POLYAMIDGRIFF</u></p> <p>Aus Polyamid, mit 2 x M10 Innengewinde, Länge ca. 1150 mm, Höhe ca. 100 mm.</p>		Rot Gelb	Art. BC 204320 Art. BC 2043201	
<p><u>FUSSRASTE</u></p> <p>Aus Polyamid, mit Innensechskant, Länge ca. 100 mm, Ø 50 mm.</p>		Grün Blau	Art. BC 2043202 Art. BC 2043203	
<p><u>KUNSTSTOFFGRIFFE SET</u></p> <p>Einfacher Griff zum Anschrauben, Länge 250 mm, Höhe ca. 80 mm. Im Polybeutel verpacktes Set bestehend aus 2 Griffen, Abdeckkappen und Schrauben.</p>		Schwarz Weiß	Art. BC 2043204 Art. BC 2043205	
<p><u>METALLGRIFFE</u></p> <p>Aus 28 mm Rohr, verzinkt und pulverbeschichtet. Breite 130 mm, Höhe 100 mm.</p> <p>Griff Nr.1, mit 2 x M10 Innengewinde</p>		Rot Gelb	Art. BC 204331 Art. BC 204332	
<p>Griff Nr. 2, mit 1 x Gewindebolzen M10x40 mm und 1 x M 10 Innengewinde</p>		Grün Blau	Art. BC 204333 Art. BC 204334	
<p>Griff Nr. 3, mit Flanschplatte und 2 St. M12 Löchern</p>		Schwarz Weiß	Art. BC 204335 Art. BC 204336	
<p>Griff Nr. 4, mit 2 x M10 Innengewinde, Extrabreit, Breite 300 mm</p>		Gelb Rot	Art. BC 300570 Art. BC 300571	
<p>Kunststoffgriffschuhe, passend für alle Metallgriffe, außer Griff Nr. 3. Verschiedene Farben lieferbar.</p>		Grün Blau	Art. BC 300572 Art. BC 300573	
		Art. BC204321		
		Art. BC204322		
		Art. BC204323		
		Art. BC204324		
		BC2 204321-10		





<p><u>KLETTERGRIFFE</u></p> <p>Hochwertige Ausführung aus Harz und Quarzsand, Zertifiziert nach EN 1176. Mit M10 Mittelloch sowie 2 Aluminiumstiften als Verdrehschutz. Je Größe in unterschiedlichen Formen und Farben zu 10 Stück im Polybeutel verpackt.</p>		<p>Größe M L XL XXL</p>	<p>Art. BC 204310 Art. BC 204320 Art. BC 204330 Art. BC 204340</p>	
<p><u>KLETTERGRIFFESET ALPHABET</u></p> <p>Wie oben, jedoch Formen in den 26 verschiedenen, bunt gemischten Buchstaben des Alphabets</p>			<p>Art. BC 204360</p>	
<p><u>KLETTERGRIFFESET ZAHLEN</u></p> <p>Wie oben, jedoch Formen in 10 verschiedenen Zahlen 0 - 9, sowie „+“ / „-“ Zeichen</p>			<p>Art. BC 204380</p>	
<p><u>BEFESTIGUNGSMATERIAL FÜR KLETTERGRIFFE</u></p> <p>Rundkopfschrauben:</p> <p>M10 x 45 mm, für Klettergriffe Größe M</p> <p>M10 x 50 mm, für Klettergriffe Größe L und XL</p> <p>M10 x 55 mm, für Klettergriffe Größe XXL Edelstahl Art. 205303 Verzinkt</p> <p>Einschlagmuttern:</p> <p>M10x13 mm</p>		<p>Edelstahl verzinkt</p> <p>Edelstahl verzinkt</p> <p>Edelstahl verzinkt</p> <p>verzinkt</p>	<p>Art. BC 205301 BC 204301-V</p> <p>Art. BC 205302 BC 204302-V</p> <p>Art. BC 205303 BC 204303-V</p> <p>Art. BC 205305</p>	






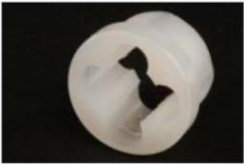

<p><u>HANGELGRIFF EDELSTAHL</u> Aus \varnothing 25 mm Edelstahlrohr, poliert, inklusive Aufnahme für \varnothing 6 mm Ketten und M8 Bolzen mit Sicherungsmutter.</p>			Art. BC 204030	
<p>Hangegriff, SET, wie oben, jedoch mit 30 cm Edelstahlkette und Schaukelgehänge mit M12 x 220 mm Bolzen</p>			Art. BC 204035	
<p>Auch Wippengriffe sind kopfüber montiert natürlich als starre Hangegriffe einsetzbar.</p>				
<p><u>PROFI STRICKLEITER</u> Aus \varnothing 16 mm rotem Kunststoffseil mit Stahleinlage und 5 schwarzen Kunststoffspinnen. Länge 2 m, Breite ca. 42 cm. Mit 2 Stück M12 x 120 mm Gewindestangen und 2 x 70 cm verzinkter Kette zur Erdverankerung.</p>			Art. BC 205181	
<p><u>VERZINKTE STRICKLEITER</u> Aus \varnothing 6 mm verzinkter Kette mit 6 Sprossen aus verzinktem Rohr, Länge ca. 2,40 m, Breite ca. 42 cm. Mit 2 Stück M12 x 120 mm Augenschrauben und ca. 2 x 70 cm Kette zur Erdverankerung auslaufend</p>			Art. BC 240155	
<p><u>PROFI KLETTERSEIL</u> Aus \varnothing 16 mm rotem Kunststoffseil mit Stahleinlage und 5 schwarzen Kletterhilfen. Länge 3 m. Oben mit M12 x 140 mm Gewindestange und unten mit 70 cm verzinkter Kette zur Erdverankerung.</p> <p>!</p>			Art. BC 240180	
<p>Strickleitern und Kletterseile auf Anfrage auch in anderen Längen & Ausführungen lieferbar.</p>				

<p><u>KLETTERNETZE</u></p> <p>Kletternetze können wir in allen erdenklichen Formen, Farben und Ausführungen liefern. Für ein Angebot übersenden Sie uns bitte Ihre schriftliche Anfrage mit einer Handskizze und geben alle relevanten Maße an, wie z.B. lichte Weite, Art und benötigte Länge der Befestigung (Augenschraube oder Gewindestange), welche Seiten sollen befestigt werden usw.</p> <p>Preise nur auf Anfrage mit Zeichnung:</p>				
<p>Kletternetz aus 16 mm Kunststoffseil mit Stahleinlage</p> <p>Kletternetz aus Ø 6 mm verzinkten Ketten</p>			<p>Art. BC 204400</p> <p>Art. BC 204500</p>	
<p><u>KLETTERPYRAMIDE</u></p> <p>Ø 160 cm, Höhe ab Erdboden 1,90m. Aus verzinktem und pulverbeschichtetem Stahlrohr und Ø 16 mm Kunststoffseil mit Stahleinlage</p> <p>Drehbar</p> <p>Statisch</p>			<p>Art. BC 600610</p> <p>Art. BC 600600</p>	
<p><u>HÄNGEMATTE</u></p> <p>1.800 x 800 mm, Maschenweite ca. 100mm, aus Seil mit Stahleinlage. Inkl. Seilaufhängung aus Seil und Edelstahlkette. Mit Holzbügel aus Robinienholz</p>			<p>Art. BC 203313</p>	
<p><u>LAUFSEILE</u></p> <p>aus PP, unverrottbar, Farbe natur. Mit eingearbeitetem Stahlseil und M16x200 mm Befestigung. Länge 3 m. (Andere Längen auf Anfrage möglich!)</p>		<p>Rund Ø 150 mm</p> <p>Eckig 120x120 mm</p>	<p>Art. BC 240110</p> <p>Art. BC 240111</p>	



<p>RECKSTANGEN Aus Ø 30 mm Edelstahlrohr, mit 2 Befestigungsflanschen (einer lose, einer angeschweißt) mit M10 Senkbohrungen.</p>		Länge 1,00 m 1,10 m 1,20 m 1,30 m 1,40 m	Art. BC 204050 Art. BC 204055 Art. BC 204060 Art. BC 204065 Art. BC 204070	
<p>KLETTERRUTSCHSTANGEN Aus Ø 30 mm Edelstahlrohr, oben mit Befestigungsflansch zum Anschrauben, unteres Rohrende zum besseren Halt im Fundament geschlitzt. Wandabstand: 60 cm</p> <p>Mit Rundbogenbefestigung:</p>		Länge 3,00 m	Art. BC 204103	
<p>Standard</p>		3,00 m 3,50 m 4,00 m	Art. BC 204100 Art. BC 204101 Art. BC 204102	
<p>DREIERRECKANLAGE Aus Ø 38 mm Edelstahlrohr. Abmessungen: ca. 324x175 cm. Feldbreite ca. 1m</p>			Art. BC 204085	
<p>DOPPELRUTSCHSTANGE Aus Ø 38 mm Edelstahlrohr. Länge ca. 3m, Für Podesthöhe 1,50-2,00 m. Abstand der Rohre innen ca. 30 cm.</p>			Art. BC 204111	

<p><u>BOGENLEITERN</u> Die Alternative zur Holzterre. Aussenbreite ca. 56 cm, Oberseite mit Befestigungsflansch zur Turmbefestigung, Unterseite zum Einbetonieren.</p>				
<p>Podesthöhe 1,20 m Verzinkt Verz. & rot pulverbeschichtet Edelstahl</p>		Art. BC 204090 Art. BC 204091 Art. BC 204086		
<p>Podesthöhe 1,50 m Verzinkt Verz. & rot pulverbeschichtet Edelstahl</p>		Art. BC 204092 Art. BC 204093 Art. BC 204087		
<p>Podesthöhe 1,80 m Verzinkt Verz. & rot pulverbeschichtet Edelstahl</p>		Art. BC 204094 Art. BC 204095 Art. BC 204088		
<p>Podesthöhe 2,00 m Verzinkt Verz. & rot pulverbeschichtet Edelstahl</p>		Art. BC 204096 Art. BC 204097 Art. BC 204089		
<p><u>BALKENDREHGELENK</u> Edelstahlguß, kugelgelagert. Zur Erstellung von Drehbalken. Set á 2 Stück.</p>		Art. BC 204130		
<p><u>BALANCIERFUSS</u> Aus Gummi, mit Stahleinlage, Größe ca. 32x12x1 cm. Inklusive 60 cm hohem Erdanker zum Einbetonieren</p>				
<p>Komplett Nuß Ständer</p>		BC 204120.kom Art. BC 204120 Art. BC 204125		
<p><u>PIROUETTE DREHBAR</u> Aus pulverbeschichtetem Stahl, komplett inklusive Erdanker. Teller aus PE. Pfahl mit Kugelkopf zum Festhalten. Zum Balancieren und Umher-schleudern. Ø 30 cm, Höhe ca. 1,20m. Benötigte Installations-fläche (Sicherheitsbereich) 330x330 cm</p>		Art. BC 500420		


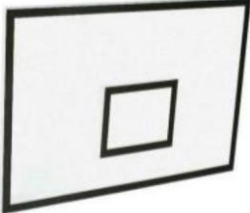



<p>DREHTELLER Aus pulverbeschichtetem Stahl, komplett inklusive Erdanker. Teller aus PE. Zum Balancieren und Drauf-setzen. Ø 30 cm, Gesamthöhe ca. 0,95m. Höhe über Boden 20 cm. Benötigte Installationsfläche (Sicherheitsbereich) 330x330 cm.</p>			Art. BC 500410	
<p>DREH-KIPPSCHEIBE TWISTER Aus pulverbeschichtetem Stahl, mit 2 mm Aluriffelblech, inkl. Erdanker. Dreh- und kippbar. Zum Balancieren und Umherschleudern. Ø 70 cm, Höhe (mit Pfahl) ca. 1,15m. Benötigte Installationsfläche (Sicherheitsbereich) 470x470 cm.</p>				
<p>Mit Pfahl mit Kugelkopf Ohne Pfahl</p>			Art. BC 500505 Art. BC 500500	
<p>TURNRINGE Verzinkt mit rot kunststoffbeschichteter Grifffläche</p>				
<p>Ø 120 mm, Metall Ø 7 mm</p>			Art. BC 300505	
<p>Ø 140 mm, Metall Ø 10 mm</p>			Art. BC 300500	
<p>Ø 140 mm, Metall Ø 10 mm, mit 2 m verstellbarem Kunststoffseil Ø 6,5 mm</p>			Art. BC 300502	
<p>RÖMISCHE RINGE Ø 140 mm Turnring mit 20 cm Mammutseil und verzinkter M 12 Ringmutter.</p>			Art. BC 300503	
<p>Ø 140 mm Turnring mit 20 cm Ø 6 mm verzinkter Kette mittels Schweißring verschweißt.</p>			Art. BC 300504	




<p>SANDAUFZÜGE Aus Edelstahl, mit kugelgelagerter Umlenkrolle, einstellbarer Sicherheitsbremse und Kunststoff Klemmschutz. Größe des Kastens ca. 12 x 12 x 4 cm.</p>				
<p>SANDAUFZUG MIT SCHWENKARM Ausladung ca. 75 cm, Höhe ca. 1,30 m.</p>			Art. BC 221066	
<p>SANDAUFZUG MIT SEITLICHEM ARM Ausladung ca. 32 cm. Befestigungsflansch ca. 8 x 12 cm</p>			Art. BC 221068	
<p>SANDAUFZUG ZUR KOPFBALKENBEFESTIGUNG Mit Befestigungsflansch (Flansch ca. 250x50 mm) Mit Gewindebolzen M10x150 mm</p>			Art. BC 221068 Art. BC 221068	
<p>SANDAUFZUG ZUR SEITLICHEN BEFESTIGUNG Mit Befestigungsflansch (Flansch ca. 220 x 100 mm)</p>			Art. BC 221078	
<p>SANDAUFZUG MIT SCHIENE Der Sandaufzug kann auf der Schiene bewegt werden. Länge der Schiene 2 m. <i>Auch andere Längen möglich</i></p>			Art. BC 221090	
<p>ERSATZKLEMMSCHUTZ FÜR SANDAUFZÜGE Kunststoffeinsatz zur Vermeidung von Klemmstellen am Ketteneinzug. Für Ø 6 mm Ketten</p>			Art. BC 221074	
<p>KETTENFÜHRUNG FÜR SANDAUFZUG Aus Edelstahl, innen mit Kunststoffbuchse. Zur Führung der Zugkette des Sandaufzuges. Verhindert ein zu starkes schwenken des Sandeimers</p>			Art. BC 221098	

<p>SANDEIMER AUS GUMMI Sandeimer u.a. für Sandaufzüge. Aus Gummi, mit Stahleinlage, PAK frei. Ø 200 mm, Höhe 110 mm</p>				
<p>Eimer mit Befestigungsschrauben</p>		Art. BC 221010		
<p>Eimer mit Edelstahlbügel</p>		Art. BC 221020		
<p>Eimer mit verzinkter Aufhängekette</p>		Art. BC 221030		
<p>Eimer mit Edelstahl Aufhängekette</p>		Art. BC 221035		
<p>SPIELPLATZ SANDBAGGER Aus Edelstahl. B23xL140xH115 cm. Extra massive und robuste Ausführung für den öffentlichen Bereich. Äußerst Zerstörungs- und Vandalismus resistent. Aus schweren Edelstahlrohren, kugelgelagert. TÜV zertifi-ziert nach EN 1176. Montagefertig inklusive Spezial Inbusschlüssel zur Montage des Arms. Inklusive massiver Bodenplatte.</p>		Art. BC 221232		
<p>SANDSCHÜTTROHR Aus Edelstahl, Länge ca. 700 mm, Ø ca. 140 mm. Mit innenliegender Verschlussklappe, die durch den Hebel betätigt werden kann.</p>		Art. BC 221250		
<p>SAND SCHAUKEL / SAND WIPPE Aus Edelstahl, mit Sieb (im Boden gelocht). Ø 36 cm, Höhe 48 cm</p>		Art. BC 221245		
<p>BEFESTIGUNGSROLLEN FÜR ANDKASTENABDECKUNG Ø 40 mm, Material Polyamid (PA). Zur Befestigung der Bänder einer Sandkastenabdeckung aus Plane.</p>		Art. BC 221280		
<p>SAND- UND WASSERBAD Aus Edelstahl. Breite ca. 220 mm, Ø ca. 23 cm. Kann mit Sand oder Wasser angetrieben werden.</p>		Art. BC 221200		

<p><u>SPIELPLATZPUMPE AUS EDELSTAHL</u> Zum Anschluss an das öffentliche Wassernetz. Mit simuliertem Pumpvorgang. Mit automatischen Wasserstopp, selbst ein Blockieren des Schwengels hat keinen durchgehenden Wasserfluss zur Folge. TÜV zertifiziert. Höhe ca 87 cm, Länge des Schwengels ca. 40 cm, Länge des Auslaufs ca. 14 cm. Ø Gehäuse ca. 160 mm</p>			Art. BC 221500	
<p><u>MATSCHTISCH AUS EDELSTAHL</u> Ca. 115x65cm, Höhe 86 cm, höhenverstellbar. Mit diebstahlgesichertem Auslaufstöpsel. Es können mehrere Matschtische miteinander kombiniert werden:</p>			Art. BC 221260	



<p>PROFIBASKETBALLKORB AUS EDELSTAHL Ø ca. 50 cm. Material Edelstahl. Profi Ausführung für den Einsatz im öffentlichen Bereich. Inklusive Edelstahlkettenetz. Mit 9 Netz - Aufhängepunkten. Befestigungsplatte mit 4 Bohrungen</p>				
<p>M12 zum Anschrauben Passendes VA Ersatzkettenetz für Körbe mit 9 Haken</p>			<p>Art. BC 203500 Art. BC 203535</p>	
<p>PROFI BASKETBALLRING AUS EDELSTAHL Ø ca. 50 cm. Material Edelstahl. Profi Ausführung für den Einsatz im öffentlichen Bereich. Mit 4 Bohrungen M12 zum Anschrauben. Art. 203510</p>			<p>Art. BC 203510</p>	
<p>PROFI BASKETBALLKORB VERZINKT Ø ca. 50 cm. Material verzinkter Stahl. Profi Ausführung für den Einsatz im öffentlichen Bereich. Inklusive verzinktem Kettenetz. Mit 8 Netz - Aufhängepunkten. Befestigungsplatte mit 4 Bohrungen M12 zum Anschrauben.</p>			<p>Art. BC 203550</p>	
<p>Passendes Ersatzkettenetz für Körbe mit 8 Haken</p>			<p>Art. BC 203632</p>	
<p>PROFI BASKETBALLRING VERZINKT Ø ca. 50 cm. Material verzinkter Stahl. Profi Ausführung für den Einsatz im öffentlichen Bereich. Mit 4 Bohrungen M12 zum Anschrauben.</p>			<p>Art. BC 203534</p>	
<p>BASKETBALLKORB BECKMATIC Ø ca. 50 cm. Material rot lackierter Stahl. Gefedert mit Dämpfungsmechanismus und daher hervorragend auch für sichere Dunkings geeignet. Inklusive Nylonnetz. Mit 12 Netzhaken.</p>			<p>Art. BC 203600</p>	


<p>BASKETBALLKORB STANDARD ca. 50 cm. Material rot lackierter Stahl. Einfache Ausführung. Inklusive Nylonnetz. Mit 12 Aufhängepunkten. Mit 4 Bohrungen M12 zum Anschrauben.</p>			Art. BC 203400	
<p>Passendes Nylon Ersatznetz für Körbe mit 12 Haken Art. 203401</p>			Art. BC 203401	
<p>BASKETBALLZIELBRETT GFK Das Profi Zielbrett. Wetterfest. Farbe weiß, mit schwarzem Zielrahmen. Stärke 35 mm</p>				
<p>1,80 x 1,20 m 1,80 x 1,00 m 1,20 x 0,90 m</p>			Art. BC 203705 Art. BC 203710 Art. BC 203720	
<p>BASKETBALLZIELBRETT STREETBALLWAND PE Streetball Zielbrett in moderner Form. Wetterfest. Farbe weiß mit orange-blauem Zielrahmen. Stärke 30 mm. Größe 1,20 x 0,90 m. Art. 203810</p>			Art. BC 203810	
<p>BASKETBALLZIELBRETT AUS GITTERROST Unverwüstliches, extrastabiles Zielbrett aus verzinktem Gitterrost. Stärke 30 mm. Größe 1,20 x 0,90 m.</p>			Art. BC 203750	
<p>BALLZIELRING Zielring aus PE. Außen Ø 70 cm, Innen Ø 48 cm.</p>		Orange Blau Grün	Art. BC 203165 Art. BC 203166 Art. BC 203167	
<p>Pfahl für Zielring, Höhe, 2,50 m, verzinkt Art. 20315</p>			Art. BC 203156	





<p><u>SURPRISE KORB GFK</u></p> <p>Aus GFK, Breite 70 cm, Höhe 80 cm. Dreifarbig, gelb blau und rot Ausläufe nummeriert mit 1,2,3. Mit innenliegendem Stahlrahmen. Oberseite: ein Balleinwurf, seitlich: drei Ballausläufe. Kinder werfen den Ball oben hinein und der Überraschungseffekt besteht darin, dass völlig offen ist aus welchem der drei Ausläufe der Ball wieder herauskommt. Unten mit Flansch zur Befestigung auf einem optional erhältlichen Pfahl</p>				
<p>Surprise Korb (ohne Pfahl)</p>			<p>Art. BC 203100</p>	
<p>Pfahl für Surprise Korb, Länge 2,50, Ø 80 mm, verzinkt</p>			<p>Art. BC 203155</p>	
<p>Surprise Korb komplett mit Pfahl</p>			<p>Art. BC 203150</p>	
<p><u>SURPRISE KORB PE</u></p> <p>Aus PE (Polyethylen), Breite 70 cm, Höhe 80 cm. Einfarbig. Lieferbar rot. Oberseite: ein Balleinwurf, seitlich: vier Ballausläufe. Kinder werfen den Ball oben hinein und der Überraschungseffekt besteht darin, dass völlig offen ist aus welchem der vier Ausläufe der Ball wieder herauskommt. Unten mit Buchse zur Befestigung auf dem optional erhältlichen Pfahl.</p>				
<p>Surprise Korb (ohne Pfahl)</p>			<p>Art. BC 203101</p>	
<p>Pfahl für Surprise Korb, Länge 2,50m verzinkt</p>			<p>Art. BC 203157</p>	
<p><u>STÄNDER FÜR BASKETBALLANLAGE</u></p> <p>aus verzinktem 100x100 mm Profil. Höhe 3,20 m, Ausladung 80 cm, höhenverstellbar. Robuste Ausführung für den öffentlichen Bereich. Mit 4 Bohrungen zur Befestigung von optional erhältlichen Zielbrettern oder Basketballkörben. (Ständer wird ohne Korb und Zielbrett geliefert)</p>			<p>Art. BC 203900</p>	

<p>PRÜFKÖRPER SET KOMPLETT Prüfkörper werden verwendet um die normkonforme Installation auf Spielplätzen zu überprüfen. Es werden verschiedenste Öffnungs- und Spaltmaße von der EN-1176 vorgeschrieben, die es einzuhalten gilt. Ferner können weitere Gefahrenquellen wie Quetsch und-Klemmstellen mit diesen Prüfkörpern überprüft und vermieden werden. Verpackt im Karton.</p>				
<p>Prüfkörper Set GFK komplett Beinhaltet die Prüfkörper 1-9</p>		<p>Art. BC 700900</p>		
<p>Prüfkörper Set ALU komplett Beinhaltet die Prüfkörper 1-9</p>		<p>Art. BC 700910</p>		
<p>PRÜFKÖRPER SET EUROPA Wie oben, jedoch beinhaltet dieses Set nur die in EUROPA vorgeschriebenen Prüfkörper, ist also ohne die Prüfkörper 2 & 3.</p>				
<p>Prüfkörper Set GFK komplett Beinhaltet die Prüfkörper 1,4,5,6,7,8,9</p>		<p>Art. BC 700850</p>		
<p>Prüfkörper Set ALU komplett Beinhaltet die Prüfkörper 1,4,5,6,7,8,9</p>		<p>Art. BC 700920</p>		
<p>SPEZIALKOFFER FÜR PRÜFKÖRPER SETS Speziell produzierter Koffer für den sicheren Transport unserer Prüfkörper Sets. Aluminium beschichtet, mit Griff und Tragegurt.</p>			<p>Art. BC 700750</p>	
<p>EINZELPRÜFKÖRPER Alle Prüfkörper aus den Sets sind bei uns natürlich auch einzeln erhältlich. Fragen Sie uns einfach!</p>				
<p>Nr. 1 = Prüfkörper D Nr. 2 = Prüfkörper A Nr. 3 = Prüfkörper B Nr. 4 = Prüfkörper C Nr. 5 = Prüfkörper V-form Nr. 6 = Prüffinger Set 8/12/25 Nr. 7 = Kordeltest Nr. 8 = Prüfkörper E Nr. 9 = Augen /Ring Nr. 10 = Finger Ø 8,6 mm</p>				




<p><u>RASENSCHUTZMATTEN AUS GUMMI</u></p> <p>Gummiwabenmatte, Stärke 22 mm, 1,50 m x 1,00 m</p> <p>Zum Schutze des Rasens an stark bespielten Flächen, wie z.B. unter Schaukeln und an Rutschenausläufen. Inklusive Verbindern und Erdankern.</p> <p>Die Rasenmatten an sich haben keine Fallschutz-eigenschaften, verschlechtern jedoch den Fallschutz des Rasens (1,50 m) nicht. Im Gegenteil, dadurch dass der Rasen geschützt wird, werden die Fallschutzeigenschaften des Rasens langfristig erhalten, der Rasen nicht zerstört und der Boden nicht verdichtet.</p>			<p>Art. BC 800500</p>	
<p><u>RASENGITTERMATTEN</u></p> <p>Aus Gummigranulat, Farbe grün.</p> <p>Größe 100 x 100 x 9 cm</p>			<p>Art. BC 800501</p>	
<p><u>FALLSCHUTZMATTEN</u></p> <p>Aus Gummigranulat, incl. Steckverbindern;</p> <p>Standardfarbe rotbraun</p>				
<p>Für Fallhöhe 1 m:</p> <p>Größe 50x50x3cm</p>			<p>Art. BC 800620</p>	
<p>Für Fallhöhe 2 m:</p> <p>Größe 50x50x5cm</p> <p>Größe 100x50x5cm</p> <p>Größe 100x100x5cm</p>			<p>Art. BC 800600</p> <p>Art. BC 800610</p> <p>Art. BC 800615</p>	
<p>Für Fallhöhe 3 m:</p> <p>Größe 50x50x8cm</p> <p><i>Fallschutz für Wipptiere bei entspr. Zubehör</i></p>			<p>Art. BC 800630</p>	

<p>FALLSCHUTZMATTEN RANDBEGRENZUNG</p> <p>Größe 750x280x40 mm</p> <p>Zum sauberen Abschluss eines Mattenfeldes, als Wegebegrenzung oder weicher Kantstein. Wird in der benötigten Tiefe eingegraben; rotbraun</p>			<p>Art. BC 800875.S</p>	
<p>FALLSCHUTZMATTEN SPEZIAL KLEBER</p> <p>Spezialkleber für Fallschutzmatten, in der handlichen 1,1 kg Tube. Wir empfehlen, die Fallschutzmatten trotz Stecksystem zusätzlich noch zu verkleben. Bei vollflächiger Verklebung mit dem Boden reicht eine Tube ca. 10 m². Bei Verklebung der Kanten für entsprechend mehr.</p>			<p>Art. BC 800801</p>	


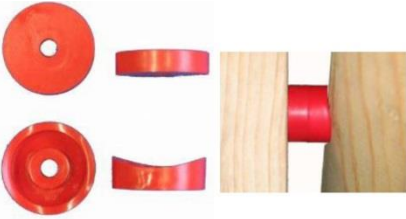
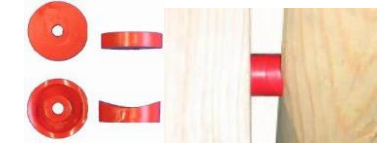
<p>STAHLARMIERTES KUNSTSTOFFSEIL Ø 16 mm, 6-adrig, mit eingearbeitetem Stahlseil. Material PP (Polypropylen). Hohe Reißfestigkeit, exzellente UV-Beständigkeit, speziell für den Außeneinsatz entwickelt. Zum Bau von Netzen und Klettertauen besonders geeignet. Meterware bis maximal 250 m auf einer Rolle in einem Stück lieferbar. Preis per Meter.</p>		<p>Rot Gelb Blau grün</p>	<p>Art. BC 240100 Art. BC 240101 Art. BC 240102 Art. BC 240103</p>	
<p>PRESSBUCHSEN FÜR 16 MM SEIL Material: Messing. Für 16 mm Seil. Zum Verpressen von Gewindestangen oder Augenschrauben an Seile oder auch Passpressungen für T-Verbinder. Achtung! Zum Pressen wird eine entsprechende hydraulische Presse benötigt.</p>			<p>Art. BC 205101</p>	
<p>SEIL-KREUZVERBINDER Aus Polyamid, für Ø 16 mm Seile. Bestehend aus Oberteil und Unterteil, die einfach verschraubt werden. Einfache Möglichkeit um Seile miteinander zu verbinden. Es wird keine Presse benötigt! Zur Befestigung am Seil ist separat optional eine Edelstahlschraube 4,2 x 45 mm erhältlich</p>		<p>Rot Gelb Blau Grün schwarz</p>	<p>Art. BC 240120 Art. BC 240122 Art. BC 240123 Art. BC 240124 Art. BC 240126</p>	
<p>Optionale Edelstahl Verbindungsschraube 4,2 x 45 mm, mit Torx Antrieb</p>		<p>4,2 x 45 mm</p>	<p>Art. BC 240121</p>	
<p>SEIL - T - VERBINDER Aus Polyamid, für Ø 16 mm Seile. Bestehend aus Oberteil und Unterteil, die einfach verschraubt werden. Einfache Möglichkeit um Seile miteinander zu verbinden. Zur Befestigung am Seil ist separat optional eine Edelstahlschraube 3,5 x 32 mm erhältlich. Zur Verwendung dieses Artikels benötigen Sie eine Pressmaschine Lieferbar in rot, gelb, blau und grün.</p>			<p>Art. BC 240220</p>	
<p>Optionale Edelstahl Verbindungsschraube 3,5 x 32 mm, mit Torx Antrieb</p>		<p>3,5 x 32 mm</p>	<p>Art. BC 240221</p>	

<p>SEIL - BEFESTIGUNGSFUSS Aus Polyamid, für 16 mm Seile, zum Anschrauben. Mit Sechskantaufnahme für eine Mutter. Achtung, das zu befestigende Seil muss erst mit einem entsprechenden Bolzen verpresst werden, bevor der Befestigungsfuß verwendet werden kann. Farben: rot, gelb, grün & blau.</p>			Art. BC 240200	
<p>SEIL - KLETTERHILFEN Aus Polyamid, für stahlarmierte Kunststoffseile. Als „Knoten“ an Kletterseilen zu verwenden. Farbe rot.</p>				
<p>Für Ø 16 mm Seil Für Ø 20 mm Seil</p>			Art. BC 240125 Art. BC 240128	
<p>SEIL ■ LEITERSPROSSE Aus Polyamid, für Ø 16 mm Seile, zum Anschrauben. Um Strickleitern relativ einfach selbst zu erstellen</p>		Gelb Rot Blau Grün Schwarz	Art. BC 205190 Art. BC 205191 Art. BC 205192 Art. BC 205193 Art. BC 205194	
<p>SEILKAUSCHE Aus Polyamid, Farbe schwarz, für Ø 16 - 18 mm Seile. Innen Ø 40 mm.</p>			Art. BC 240130	



<p><u>PFOSTENABDECKKAPPEN</u> <u>HOCH aus KUNSTSTOFF</u></p> <p>Pfostenabdeckkappen aus Kunststoff, an der Oberseite I mit Schraubbuchse und Stopfen dafür. Farbe rot. Hohe Ausführung mit 35 mm Seitenhöhe</p>		<p>∅ 90 mm 100 mm 120 mm 140 mm 160 mm</p>	<p>Art. BC 222090H Art. BC 222100H Art. BC 222120H Art. BC 222140H Art. BC 222160H</p>	
<p>70 x 70 mm 80 x 80 mm 95 x 95 mm 100 x 100 mm</p>			<p>Art. BC 223070H Art. BC 223080H Art. BC 223095H Art. BC 223100H</p>	
<p>105 x 105 mm 115 x 115 mm 140 x 140 mm 160 x 160 mm</p>			<p>Art. BC 223105H Art. BC 223115H Art. BC 223120H Art. BC 223140H</p>	
<p><u>PFOSTENABDECKKAPPEN</u> <u>FLACH aus KUNSTSTOFF</u></p> <p>Wie oben jedoch flache Ausführung mit nur 20 mm Seitenhöhe</p>		<p>∅ 100 mm 120 mm 140 mm 160 mm 180 mm 200 mm</p>	<p>Art. BC 222100 Art. BC 222120 Art. BC 222140 Art. BC 222160 Art. BC 222180 Art. BC 222200</p>	
<p>90 x 90 mm 100 x 100 mm 120 x 120 mm 140 x 140 mm 160 x 160 mm</p>			<p>Art. BC 223090 Art. BC 223100 Art. BC 223120 Art. BC 223140 Art. BC 223160</p>	
<p><u>PFOSTENABDECKKAPPEN</u> <u>FLACH , METALL, verzinkt</u></p> <p>Abdeckkappe aus Metall, feuerverzinkt, an den Seiten mit Löchern zum Anschrauben. 20 mm Seitenhöhe</p>		<p>∅ 100 mm 120 mm 140 mm 160 mm 180 mm 200 mm</p>	<p>Art. BC 222100V Art. BC 222120V Art. BC 222140V Art. BC 222160V Art. BC 222180V Art. BC 222200V</p>	
<p>95 x 95 mm 100 x 100 mm 120 x 120 mm 140 x 140 mm 160 x 160 mm</p>			<p>Art. BC 223095V Art. BC 223100V Art. BC 223120V Art. BC 223140V Art. BC 223160V</p>	

<p><u>PFOSTENABDECKKAPPEN</u> <u>FLACH , METALL, gepulvert</u> Abdeckkappe aus Metall, galvanisch verzinkt und rot pulverbeschichtet, an den Seiten mit Löchern zum Anschrauben. 20 mm Seitenhöhe</p>		<p>∅ 100 mm 120 mm 140 mm 160 mm 180 mm 200 mm</p>	<p>Art. BC 222100R Art. BC 222120R Art. BC 222140R Art. BC 222160R Art. BC 222180R Art. BC 222200R</p>	
<p>95 x95 mm 100 x100 mm 120 x120 mm 140 x140 mm 160 x160 mm</p>			<p>Art. BC 223095R Art. BC 223100R Art. BC 223120R Art. BC 223140R Art. BC 223160R</p>	
<p><u>SCHRAUBENABDECKKAPPEN</u> Material PE, 2-teilig, bestehend aus Unterteil (Basis) und Oberteil (Abdeckung). Ab 5.000 Stück kostenlose Logoprägung möglich. Standardfarbe rot. Lieferbar in rot, gelb, grün, blau, schwarz und weiß.</p>			<p>Art. BC 223520 Art. BC 223525 Art. BC 223510 Art. BC 223515 Art. BC 223550R Art. BC 223560R Art. BC 223565R</p>	
<p><u>Für Kantholz:</u> M12, ∅ 40 mm, H 22 mm M10, ∅ 36 mm, H 21 mm M8, ∅ 32 mm, H 20 mm M6, ∅ 27 mm, H 15 mm</p>				
<p><u>Für Rundholz:</u> R-15, ∅ 40 mm, M12, für ∅ 30 mm Rohre R-40, ∅ 40 mm, M12, für ∅ 80 mm Rohre R-50, ∅ 40 mm, M12, für ∅ 100 mm Rohre</p>				
<p><u>VERSCHLUSSSTOPFEN</u> Zum Verschließen von Löchern, wie z.B. von Senkbohrungen. Die Stopfen haben durch Lamellen einen Toleranzbereich von 1 bis 2 mm.</p>		<p>∅ 30mm Schwarz Rot ∅ 35mm Schwarz Rot ∅ 40mm Schwarz rot</p>	<p>Art. BC 223700 Art. BC 223800 Art. BC 223735 Art. BC 223836 Art. BC 223821 Art. BC 223820</p>	

SCHRAUBABDECKKAPPEN & DISTANZSTÜCKE - 43 -

<p>HUT ABDECKUNGEN, KUNSTSTOFF</p> <p>Abdeckkappen aus PE in Form einer Hutmutter, zum Aufstecken auf Sechskantbolzen und Muttern. Farbe schwarz. Passende Bolzengröße und Schlüsselweite (SW) beachten.</p>				
<p>M 8, SW 13 M 10, SW 17 M 12, SW 19</p> <p>M 14, SW 22 M 16, SW 24</p>			<p>Art. BC 223610 Art. BC 223600 Art. BC 223650</p> <p>Art. BC 223620 Art. BC 223630</p>	
<p>SATTELSCHEIBEN / DISTANZSTÜCKE Ø 60 mm</p> <p>Aus Kunststoff, Farbe rot, Ø 60 mm</p>				
<p><u>Für Kantholz:</u></p>		<p>M 12 M 14 M 16</p>	<p>Art. BC 224512 Art. BC 224514 Art. BC 224516</p>	
<p><u>Für Rundholz:</u></p> <p>Ø 120 mm</p> <p>Ø 140 mm</p> <p>Ø 160 mm</p>		<p>M 12 M 14 M 16</p> <p>M 12 M 14 M 16</p> <p>M 12 M 14 M 16</p>	<p>Art. BC 224112 Art. BC 224114 Art. BC 224116</p> <p>Art. BC 224162 Art. BC 224164 Art. BC 224166</p> <p>Art. BC 224212 Art. BC 224214 Art. BC 224216</p>	
<p>SATTELSCHEIBEN / DISTANZSTÜCKE Ø 40 mm</p> <p><u>Für Kantholz:</u></p>		<p>M 12</p>	<p>Art. BC 224216</p>	
<p><u>Für Rundholz mit folgenden Durchmessern</u></p> <p>Ø 100 mm Ø 120 mm Ø 140 mm Ø 160 mm</p>		<p>M 12 M 12 M 12 M 12</p>	<p>Art. BC 224050 Art. BC 224100 Art. BC 224150 Art. BC 224200</p>	


<p><u>PE RUTSCHE EINTEILIG</u></p> <p><u>Made in Germany!</u> Aus hochwertigem, durchgefärbtem Polyethylen. Witterungsbeständig, schlag- und kratzunempfindlich und sehr resistent gegen Vandalismus. Mit eingearbeiteten Messingbuchsen zur Befestigung. Inklusive Boden- und Turmanker sowie aller benötigter Schrauben. Podesthöhe 1,20m und 1,50m, mit Ohren, Befestigung wahlweise auf den Turmboden oder zum Anflanschen von der Seite.</p>				
<p><u>Podesthöhe 1,50m, Länge 2,00m</u> Breite: außen 50 cm, innen 40 cm</p>	 <p><u>Ökorutschen aus über 50% Walnussschalen</u></p>	Rot Blau Grün Gelb Öko	Art. BC 220650 Art. BC 220651 Art. BC 220652 Art. BC 220653 Art. BC 220654	
<p><u>Podesthöhe 1,20m, Länge 1,80m</u> Breite: außen 50 cm, innen 40 cm</p>		Rot Blau Grün Gelb Öko	Art. BC 220660 Art. BC 220661 Art. BC 220662 Art. BC 220663 Art. BC 220664	
<p><u>Podesthöhe 0,75 m – 0,90 m (ohne Ohren), Länge 1,05 m</u> Breite: außen 40 cm, innen 35 cm nur Flanschmontage</p>		Rot Blau Grün Gelb Öko	Art. BC 220655 Art. BC 220656 Art. BC 220657 Art. BC 220658 Art. BC 220659	

<p>PE MODULRUTSCHE <u>Made in Germany!</u> Aus hochwertigem, durchgefärbtem Polyethylen. Witterungsbeständig, schlag- und kratzunempfindlich und sehr resistent gegen Vandalismus. Einstieg und Auslauf mit eingearbeiteten Messingbuchsen zur Befestigung. Inklusive Boden- und Turmanker sowie aller benötigter Schrauben. Befestigung wahlweise auf den Turmboden oder zum Anflanschen von der Seite. Die Rutsche kann einfarbig oder bunt geliefert werden. Breite: außen 78 cm, innen 60 cm.</p>				
<p><u>Podesthöhe 1,20m, Länge 2,70 m</u> Bestehend aus den Teilen A,B,D</p>			Art. BC 220600	
<p><u>Podesthöhe 1,50m, Länge 3,00m</u> Bestehend aus den Teilen A,C,D</p>			Art. BC 220610	
<p><u>Podesthöhe 1,75m, Länge 3,75m</u> aus den Teilen A,B,B,D</p>			Art. BC 220620	
<p><u>Podesthöhe 2,00m, Länge 4,00m</u> aus den Teilen A,C,C,D</p>			Art. BC 220630	
<p><u>Podesthöhe 2,40m, Länge 4,80m</u> aus den Teilen A,B,C,C,D</p>			Art. BC 220640	
<p>PE MODULRUTSCHE EINZELTEILE Einstieg (Teil A) Mittelteil 80 cm (Teil B) Mittelteil 106 cm (Teil C) Auslauf (Teil D) Kurve links (Teil E) Kurve rechts (Teil F) Zusätzlicher Erdanker bei Verwendung als Hangrutsche. für die Montage zwischen den Einzelementen. (benötigt werden für ca. alle drei Elemente zwei Stück</p>		Teil A Teil B Teil C Teil D Teil E Teil F	Art. BC 220680 Art. BC 220685 Art. BC 220690 Art. BC 220695 Art. BC 220700 Art. BC 220705 Art. BC 220603	




<p>METALLRUTSCHE EDELSTAHL& FEUERVERZINKT Rutschfläche aus Edelstahl, Seitenwangen und Rohre aus feuerverzinktem Stahl Die bei knappem Budget preislich sehr interessante Alternative zu Volledelstahlrutschen. Außenbreite 46 cm, Innenbreite 40 cm.</p>				
<p><u>Podesthöhe 1,00 m, Länge 2,20m</u></p>			Art. BC 220415	
<p><u>Podesthöhe 1,25 m – 1,50 m, Länge 3,05m</u></p>			Art. BC 220420	
<p><u>Podesthöhe 1,75 m – 2,00 m, Länge 3,75m</u></p>		Art. BC 220425		
<p>METALLRUTSCHE VOLLEDELSTAHL; AUßENBREITE 55 cm Material Edelstahl; Innenbreite 48 cm, Außenbreite 55 cm. Hochwertig, langlebig, rostfrei.</p>				
<p><u>Podesthöhe 1,00 m, Länge 2,20 m</u></p>			Art. BC 220395	
<p><u>Podesthöhe 1,25 m – 1,50 m, Länge 3,05m</u></p>			Art. BC 220400	
<p><u>Podesthöhe 1,75 m – 2,00m, Länge 3,75m</u></p>		Art. BC 220405		
<p>METALLRUTSCHE VOLLEDELSTAHL; AUßENBREITE 100 cm Material Edelstahl; Innenbreite 98 cm, Außenbreite 105 cm. Hochwertig, langlebig, rostfrei.</p>				
<p><u>Podesthöhe 1,00 m, Länge 2,20 m</u></p>			Art. BC 220435	
<p><u>Podesthöhe 1,25 m – 1,50 m, Länge 3,05m</u></p>			Art. BC 220430	
<p><u>Podesthöhe 1,75 m – 2,00 m, Länge 3,75m</u></p>		Art. BC 220440		
<p>METALLRUTSCHE VOLLEDELSTAHL, ohne Ohren Material Edelstahl; Innenbreite 48 cm, Außenbreite 55 cm.</p>				
<p><u>Podesthöhe 1,25 m – 1,50 m, Länge 3,05m</u></p>			Art. BC 220403	
<p><u>Podesthöhe 1,75 m – 2,00 m, Länge 3,75m</u></p>			Art. BC 220407	

<p><u>MINI METALLRUTSCHE</u> <u>60 cm PODESTHÖHE</u> Minirutschen speziell für den Kleinkinder-, Krippenbereich. Ohne Ohren. Lieferbar in Volledelstahl oder Teiledelstahl & feuerverzinkt. Außenbreite 37 cm, Innenbreite 32 cm.</p>				
<p><u>Volledelstahl</u> <u>Feuerverzinkt</u></p>			Art. BC 220390 Art. BC 220410	
<p><u>METALLBOCKRUTSCHE</u> <u>MIT LEITER</u> Bockrutschen mit Leiter, zur freistehenden Montage. Lieferbar in –volledelstahl oder Teiledelstahl und feuerverzinkt. Außenbreite 46 cm, Innenbreite 40 cm.</p>				
<p><u>Edelstahl und feuerverzinkt</u> <u>Podesthöhe 1,00 m, Länge 2,2 0m</u></p>			Art. BC 220485	
<p><u>Podesthöhe 1,25 m – 1,50 m,</u> <u>Länge 3,05 m</u></p>			Art. BC 220475	
<p><u>Podesthöhe 1,75 m – 2,00 m,</u> <u>Länge 3,75 m</u></p>			Art. BC 220477	
<p><u>Volledelstahl</u> <u>Podesthöhe 1,00 m, Länge 2,2 0m</u></p>			Art. BC 220460	
<p><u>Podesthöhe 1,25 m – 1,50 m,</u> <u>Länge 3,05 m</u></p>		Art. BC 220470		
<p><u>Podesthöhe 1,75 m – 2,00 m,</u> <u>Länge 3,75 m</u></p>		Art. BC 220480		


LEITERRUTSCHBAHNEN VOLLEDELSTAHL - 48 -

<p>LEITERRUTSCHBAHNEN aus 2 mm Volledelstahl nach EN 1176 geprüft verletzungsfrei geschliffen vollflächig gebeizt</p>					
<p>500 mm Breite</p> <p>Rutschenlänge 2232 mm Rutschenlänge 2580 mm Rutschenlänge 2842 mm</p> <p>Rutschenlänge 3103 mm Rutschenlänge 3714 mm Rutschenlänge 3975 mm</p> <p>Rutschenlänge 4411 mm Rutschenlänge 4847 mm Rutschenlänge 5719 mm</p>		<p>Höhe</p> <p>1,00 m 1,20 m 1,35 m</p> <p>1,50 m 1,85 m 2,00 m</p> <p>2,25 m 2,50 m 3,00 m</p>	<p>Art. AO VL 1000 Art. AO VL 1200 Art. AO VL 1350</p> <p>Art. AO VL 1500 Art. AO VL 1850 Art. AO VL 2000</p> <p>Art. AO VL 2250 Art. AO VL 2500 Art. AO VL 3000</p>		
<p>1000 mm Breite</p> <p>Rutschenlänge 2232 mm Rutschenlänge 2580 mm Rutschenlänge 2842 mm</p> <p>Rutschenlänge 3103 mm Rutschenlänge 3714 mm Rutschenlänge 3975 mm</p> <p>Rutschenlänge 4411 mm Rutschenlänge 4847 mm Rutschenlänge 5719 mm</p> <p>Die Rutschbahnen werden standardmäßig ohne Wellen zur Auslieferung gebracht. Alle Rutschbahnen sind gegen Aufpreis mit Welle(n) lieferbar.</p>		<p>Höhe</p> <p>1,00 m 1,20 m 1,35 m</p> <p>1,50 m 1,85 m 2,00 m</p> <p>2,25 m 2,50 m 3,00 m</p>	<p>Art. AO XL 1000 Art. AO XL 1200 Art. AO XL 1350</p> <p>Art. AO XL 1500 Art. AO XL 1850 Art. AO XL 2000</p> <p>Art. AO XL 2250 Art. AO XL 2500 Art. AO XL 3000</p>		

TURMRUTSCHBAHNEN VOLLEDELSTAHL - 49 -




<p>TURMRUTSCHBAHNEN aus 2 mm Volledelstahl nach EN 1176 geprüft verletzungsfrei geschliffen vollflächig gebeizt</p>				
<p>500 mm Breite</p> <p>Rutschenlänge 2232 mm Rutschenlänge 2580 mm Rutschenlänge 2842 mm</p> <p>Rutschenlänge 3103 mm Rutschenlänge 3714 mm Rutschenlänge 3975 mm</p> <p>Rutschenlänge 4411 mm Rutschenlänge 4847 mm Rutschenlänge 5719 mm</p>		<p>Höhe</p> <p>1,00 m 1,20 m 1,35 m</p> <p>1,50 m 1,85 m 2,00 m</p> <p>2,25 m 2,50 m 3,00 m</p>	<p>Art. AO VT 1000 Art. AO VT 1200 Art. AO VT 1350</p> <p>Art. AO VT 1500 Art. AO VT 1850 Art. AO VT 2000</p> <p>Art. AO VT 2250 Art. AO VT 2500 Art. AO VT 3000</p>	
<p>1000 mm Breite</p> <p>Rutschenlänge 2232 mm Rutschenlänge 2580 mm Rutschenlänge 2842 mm</p> <p>Rutschenlänge 3103 mm Rutschenlänge 3714 mm Rutschenlänge 3975 mm</p> <p>Rutschenlänge 4411 mm Rutschenlänge 4847 mm Rutschenlänge 5719 mm</p> <p>Die Rutschbahnen werden standardmäßig ohne Wellen zur Auslieferung gebracht. Alle Rutschbahnen sind gegen Aufpreis mit Welle(n) lieferbar.</p>		<p>Höhe</p> <p>1,00 m 1,20 m 1,35 m</p> <p>1,50 m 1,85 m 2,00 m</p> <p>2,25 m 2,50 m 3,00 m</p>	<p>Art. AO XT 1000 Art. AO XT 1200 Art. AO XT 1350</p> <p>Art. AO XT 1500 Art. AO XT 1850 Art. AO XT 2000</p> <p>Art. AO XT 2250 Art. AO XT 2500 Art. AO XT 3000</p>	






HANGRUTSCHBAHNEN VOLLEDELSTAHL - 50 -

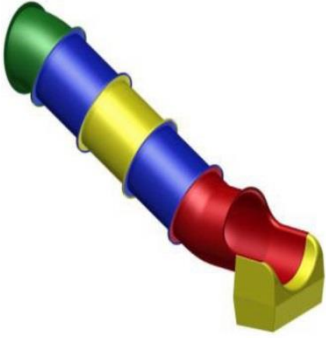
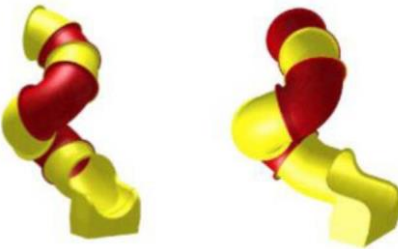

<p>HANGRUTSCHBAHNEN aus 2 mm Volledelstahl nach EN 1176 geprüft verletzungsfrei geschliffen vollflächig gebeizt</p>					
<p>500 mm Breite</p> <p>Rutschenlänge 2232 mm Rutschenlänge 2580 mm Rutschenlänge 2842 mm</p> <p>Rutschenlänge 3103 mm Rutschenlänge 3714 mm Rutschenlänge 3975 mm</p> <p>Rutschenlänge 4411 mm Rutschenlänge 4847 mm Rutschenlänge 5719 mm</p>		<p>Höhe</p> <p>1,00 m 1,20 m 1,35 m</p> <p>1,50 m 1,85 m 2,00 m</p> <p>2,25 m 2,50 m 3,00 m</p>	<p>Art. AO VH 1000 Art. AO VH 1200 Art. AO VH 1350</p> <p>Art. AO VH 1500 Art. AO VH 1850 Art. AO VH 2000</p> <p>Art. AO VH 2250 Art. AO VH 2500 Art. AO VH 3000</p>		
<p>1000 mm Breite</p> <p>Rutschenlänge 2232 mm Rutschenlänge 2580 mm Rutschenlänge 2842 mm</p> <p>Rutschenlänge 3103 mm Rutschenlänge 3714 mm Rutschenlänge 3975 mm</p> <p>Rutschenlänge 4411 mm Rutschenlänge 4847 mm Rutschenlänge 5719 mm</p> <p>Die Rutschbahnen werden standardmäßig ohne Wellen zur Auslieferung gebracht. Alle Rutschbahnen sind gegen Aufpreis mit Welle(n) lieferbar.</p>		<p>Höhe</p> <p>1,00 m 1,20 m 1,35 m</p> <p>1,50 m 1,85 m 2,00 m</p> <p>2,25 m 2,50 m 3,00 m</p>	<p>Art. AO XH 1000 Art. AO XH 1200 Art. AO XH 1350</p> <p>Art. AO XH 1500 Art. AO XH 1850 Art. AO XH 2000</p> <p>Art. AO XH 2250 Art. AO XH 2500 Art. AO XH 3000</p>		

SCHALENRUTSCHBAHN VOLLEDELSTAHL - 51 -

<p>SCHALENRUTSCHBAHN MIT UND OHNE KURVE aus 2 mm Volledelstahl nach EN 1176 geprüft verletzungsfrei geschliffen vollflächig gebeizt</p> <p>600 mm Breite</p> <p>Segmentbezeichnung:</p>					
<p>Einstieg ohne Gerade Höhendifferenz 0 mm</p> <p>Einstieg mit Gerade, 500 mm lang Höhendifferenz 287 mm</p> <p>Einstieg mit Gerade, 1000 mm lang Höhendifferenz 573 mm</p> <p>Einstieg mit Gerade, 1500 mm lang Höhendifferenz 860 mm</p> <p>Einstieg mit Gerade, 2000 mm lang Höhendifferenz 1147 mm</p>		<p>Höhe</p> <p>800 mm</p> <p>1,30 m</p> <p>1,80 m</p> <p>2,30 m</p> <p>2,80 m</p>	<p>Art. AO KE 0</p> <p>Art. AO KE500</p> <p>Art. AO KE 1000</p> <p>Art. AO KE1500</p> <p>Art. AO KE 2000</p>		
<p>Gerade Höhendifferenz 287 mm Höhendifferenz 573 mm Höhendifferenz 860 mm Höhendifferenz 1147 mm</p>		<p>500 mm</p> <p>1,00 m</p> <p>1,50 m</p> <p>2,00 m</p>	<p>Art. AO KG 500</p> <p>Art. AO KG 1000</p> <p>Art. AO KG 1500</p> <p>Art. AO KG 2000</p>		
<p>Kurve 30° Höhendifferenz 763 mm</p> <p>Kurve 45° Höhendifferenz 1147 mm</p>		<p>1,33 m</p> <p>2,00 m</p>	<p>Art. AO KK 1330</p> <p>Art. AO KK 2000</p>		
<p>Auslauf Höhendifferenz 500 mm</p> <p>Alle Schalenrutschbahnen sind gegen Aufpreis mit Spezial-Anschraubblende aus 3 mm volledelstahl zur Anbringung an handelsübliche Startpodeste und Rutschentürme lieferbar.</p>		<p>1,50 m</p>	<p>Art. AO KA 1500</p>		






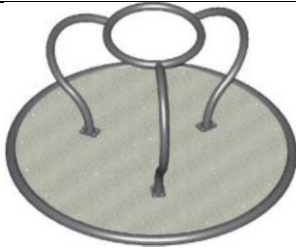
<p>GFK ANBAURUTSCHE MICKEY STANDARD Aus GFK (GlasFaser verstärkter Kunststoff), inklusive Bodenanker und Befestigungslasche. Standardfarbe rot, RAL 3020. Auf Anfrage auch in anderen Farben (grün, blau, gelb) lieferbar. Innenbreite 48 cm, Außenbreite 70 cm.</p>				
<p>Podesthöhe 0,75m, Länge 1,90m, flache Ohren (Innenbreite 32cm, Außenbreite 44cm)</p>		<p>Art. BC 220143</p>		
<p>Podesthöhe 0,90m, Länge 2,10m, flache Ohren (Innenbreite 32cm, Außenbreite 44cm)</p>		<p>Art. BC 220145</p>		
<p>Podesthöhe 0,90m, Länge 2,10m, (Innenbreite 36cm, Außenbreite 51cm)</p>		<p>Art. BC 220147</p>		
<p>Podesthöhe 1,20m, Länge 2,50m Podesthöhe 1,50m, Länge 3,25m Podesthöhe 1,80m, Länge 3,65m Podesthöhe 1,95m, Länge 3,90m</p>	<p>Art. BC 220148 Art. BC 220150 Art. BC 220153 Art. BC 220158</p>			
<p>GFK ANBAURUTSCHE MICKEY MIT EDELSTAHL-RUTSCHBELAG Ausführung wie oben, jedoch zusätzlich mit aufgenietetem Edelstahlrutschblech</p>				
<p>Podesthöhe 1,20m, Länge 2,50m</p>		<p>Art. BC 220168</p>		
<p>Podesthöhe 1,50m, Länge 3,25m</p>		<p>Art. BC 220170</p>		
<p>Podesthöhe 1,80m, Länge 3,65m</p>		<p>Art. BC 220173</p>		
<p>Podesthöhe 1,95m, Länge 3,90m</p>	<p>Art. BC 220178</p>			
<p>GFK ANBAURUTSCHE MICKEY MIT WELLE Ausführung wie oben, jedoch mit Wellen</p>				
<p>Podesthöhe 1,50m, eine Welle</p>		<p>Art. BC 220250</p>		
<p>Podesthöhe 1,50m, zwei Wellen</p>		<p>Art. BC 220260</p>		
<p>Podesthöhe 2,00m, zwei Wellen</p>		<p>Art. BC 220300</p>		

<p><u>GFK ANFLANSCHRUTSCHEN</u> Ausführung wie Mickey jedoch zum Anflanschen</p> <p><u>MIT WELLE</u> Podesthöhe 1,50m, Länge 3,25m, mit einer Welle</p>			<p>Art. BC 220200</p>	
<p><u>GERADE</u> Podesthöhe 1,20m, Länge 2,50m Podesthöhe 1,50m, Länge 3,25m Podesthöhe 1,80m, Länge 3,65m Podesthöhe 1,95m, Länge 3,90m</p>			<p>Art. BC 220190 Art. BC 220193 Art. BC 220195 Art. BC 220197</p>	
<p><u>GFK ANBAURUTSCHE BREITE 1,00m</u> Wie Mickey, jedoch Außenbreite 1,17m und Innenbreite 1,00 m. Länge 3,25m.</p>				
<p>Standardausführung Mit Rutschfläche aus Edelstahl</p>			<p>Art. BC 220210 Art. BC 220215</p>	
<p><u>GFK MINI BOCKRUTSCHE DINO</u> Podesthöhe ca. 60 cm, Gesamthöhe ca. 94cm, Innenbreite ca. 30 cm, Länge ca. 210 cm. Mit Aufstiegstreppe. Farbe: rot.</p>			<p>Art. BC 220130</p>	

<p>GERADE RÖHRENRUTSCHEN Innen Ø 75 cm. <u>Made in Germany!</u> Aus hochwertigem, durchgefärbtem Polyethylen. Witterungsbeständig, schlag- und kratzunempfindlich und sehr resistent gegen Vandalismus. Lieferbare Farben: einfarbig oder bunt gemischt in rot, gelb, grün und blau. Inklusive allem benötigten Montagezubehör.</p>				
<p>Podesthöhe 1,00m, Länge 2,60m Podesthöhe 1,25m, Länge 3,05m Podesthöhe 1,50m, Länge 3,47m Podesthöhe 1,80m, Länge 3,84m Podesthöhe 2,00m, Länge 4,30m</p>			<p>Art. BC 220905 Art. BC 220910 Art. BC 220920 Art. BC 220925 Art. BC 220930</p>	
<p>Podesthöhe 2,50m, Länge 5,19m Podesthöhe 3,00m, Länge 6,05m Podesthöhe 3,25m, Länge 6,49m Podesthöhe 3,50m, Länge 7,14m Podesthöhe 4,00m, Länge 7,77m</p>		<p>Art. BC 220940 Art. BC 220950 Art. BC 220960 Art. BC 220970 Art. BC 220980</p>		
<p>WENDEL RÖHRENRUTSCHE SPIRALE Ausführung wie gerade Röhrenrutsche, jedoch gewendelter Aufbau.</p>				
<p>Podesthöhe 2,00m, 270° Wende Podesthöhe 2,50m, 360° Wende</p>			<p>Art. BC 220990 Art. BC 220995</p>	
<p>PANELE FÜR RÖHRENRUTSCHEN Anschlusspanele passend zu unseren Röhrenrutschen und Röhrenrutschelementen. Lieferbar in rot, gelb, blau oder grün. B1,20xH1,11m, Stärke 100 mm. Loch Ø 76 cm.</p>			<p>Art. BC 220035</p>	

RÖHRENRUTSCHEN & KRIECHTUNNEL - 55 -


<p>RÖHRENRUTSCHEN EINZELTEILE</p> <p>Zum Erstellen von Kriechröhren, Rohraufgängen, Turmverbindungen, Schornsteinen uvm. Lieferbar in rot, gelb, blau oder grün. Nicht für den Erdeinbau.</p>				
<p>Gerade 75 cm</p> <p>Gerade 25 cm</p> <p>30° Bogen (Eingang)</p> <p>90° Bogen (weit)</p> <p>90° Bogen (eng)</p> <p>Auslauf</p>			<p>Art. BC 220885</p> <p>Art. BC 220890</p> <p>Art. BC 220900</p> <p>Art. BC 220895</p> <p>Art. BC 220870</p> <p>Art. BC 220880</p>	
<p>KRIECHTUNNEL FÜR ERDEINBAU</p> <p>Ø 80 cm, 3 m Stück, verlängerbar in 3 m Schritten. Material PE. Farbe schwarz, grün, max. 6 m Erdüber-I deckung</p>	 <p>39</p>		<p>Art. BC 220800</p>	
<p>KRIECHRÖHRE MIT BEIDSEITIGER BLENDE</p> <p>aus 2 mm Volledelstahl nach EN 1176 geprüft verletzungsfrei geschliffen vollflächig gebeizt</p> <p>Durchmesser 800 mm</p>				
<p>Länge 1250 mm</p> <p>Länge 1500 mm</p> <p>Die Kriechröhren sind standardmäßig mit beidseitiger Anschraubblende 1080 x 1080 mm versehen. Sonderlängen und Sonder-Anschraubblenden auf Anfrage.</p>			<p>Art. AO KR 1250</p> <p>Art. AO KR 1500</p>	

<p><u>GENEIGTE DREHSCHEIBE</u></p> <p>Aus Metallrohr verzinkt und pulverbeschichtet, Boden aus 2 mm Riffelblech. Mit ca. 5 Grad Neigung. Höhe 45 cm. Inklusive Bodenanker.</p> <p>Ø 130 cm, Installationsfläche 570x570cm</p>		<p>Art. BC 500400</p>		
<p><u>DREH-KIPP-SCHEIBE TWISTER</u></p> <p>Drehbar und seitlich kippbar. Zum Balancieren. Aus Metallrohr verzinkt und pulverbeschichtet, Boden aus 2 mm Riffelblech. Höhe der Bodenplatte ca. 35 cm. Inklusive Bodenanker.</p> <p>Ø 70 cm, Installationsfläche 470x470cm</p>		<p>Art. BC 500144</p>		
<p><u>Mit Haltestange mit Kugelknäuf</u></p> <p>Ohne Haltestange</p> <p>Installationsfläche 540x540cm</p>		<p>Art. BC 500505</p>		
<p>Installationsfläche 570x570cm</p>		<p>Art. BC 500300</p>		
<p><u>KARUSSELL 3</u></p> <p>Sitzkarussell aus Metallrohr verzinkt und pulverbeschichtet, Boden aus 2 mm Riffelblech, Sitzflächen aus Stahlrohr. Höhe 70 cm. Inklusive Bodenanker.</p> <p>Ø 140 cm, Installationsfläche 540x540cm</p>		<p>Art. BC 500245</p>		
<p><u>KARUSSELL 4</u></p> <p>Stehkarussell aus Metallrohr verzinkt und pulverbeschichtet, Boden aus 2 mm Riffelblech. Höhe 80 cm. Inklusive Bodenanker.</p> <p>Ø 130 cm, Installationsfläche 530x530cm</p>		<p>Art. BC 500240</p>		
<p><u>KARUSSELL 11</u></p> <p>Stehkarussell aus Metallrohr verzinkt und pulverbeschichtet, Boden aus 2 mm Riffelblech. Höhe 80 cm. Inklusive Bodenanker.</p> <p>Ø 130 cm, Installationsfläche 530x530cm</p>		<p>Art. BC 500322</p>		
		<p>Art. BC 500330</p>		

DREHSCHEIBEN



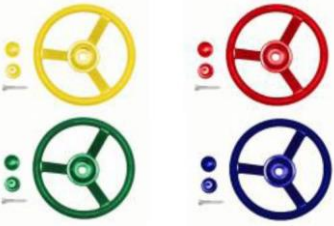

<p><u>HÜLSENMUTTERN</u> Mit Torx 50 Antrieb. Kopfdurchmesser 35 mm</p>				
<p><u>Edelstahl:</u> M10 x 15 mm, Ø Hülse 16 mm M10 x 40 mm, Ø Hülse 16 mm M12 x 40 mm, Ø Hülse 16 mm</p> <p>M12 x 50 mm, Ø Hülse 16 mm M14 x 40 mm, Ø Hülse 20 mm M16 x 50 mm, Ø Hülse 20 mm</p>			<p>Art. BC 200741 Art. BC 500746 Art. BC 500742</p> <p>Art. BC 500740 Art. BC 500747 Art. BC 500748</p>	
<p><u>HÜLSENMUTTERN</u> Mit Torx 50 Antrieb. Kopfdurchmesser 35 mm</p>				
<p><u>Feuerverzinkt:</u> M10 x 40 mm, Ø Hülse 16 mm M12 x 40 mm, Ø Hülse 16 mm</p> <p>M12 x 50 mm, Ø Hülse 16 mm M14 x 40 mm, Ø Hülse 20 mm M16 x 50 mm, Ø Hülse 20 mm</p>			<p>Art. BC 200754 Art. BC 200752</p> <p>Art. BC 200750 Art. BC 200756 Art. BC 200758</p>	
<p><u>TORX 50 BIT FÜR HÜLSENMUTTERN</u></p> <p>SC MV 50, aus gehärtetem Spezialstahl. Passend für eine 10er Nuss oder 10er Schraubenschlüssel. L30mm, Ø10mm Art. 200760</p>			<p>Art. BC 200760</p>	

<p>ABFALLBEHÄLTER TYP 1 Fassungsvermögen ca. 20 L. Inklusive Wandhalterung zur Wandmontage. Mit Kippfunktion zum Entleeren. Material: verzinktes und pulverbeschichtetes Stahlblech. Standardfarbe: grün. Andere Farben auf Anfrage. Für freistehende Montage wird der optionale Eisenpfahl zusätzlich benötigt.</p>			<p>Art. BC 206100</p>	
<p>ABFALLBEHÄLTER TYP 6 Fassungsvermögen ca. 50 L. Inklusive Wandhalterung zur Wandmontage. Mit Kippfunktion zum Entleeren. Mit Abdeckhaube mit Einwurf Öffnung und Aschenbecher. Material: verzinktes und pulverbeschichtetes Stahlblech. Standardfarbe: gelb-blau. Andere Farben auf Anfrage. Für freistehende Montage wird der optionale Eisenpfahl zusätzlich benötigt.</p>			<p>Art. BC 206160</p>	
<p>ABFALLBEHÄLTER TYP 3 Fassungsvermögen ca. 50 L. Inklusive Wandhalterung zur Wandmontage. Mit Kippfunktion zum Entleeren. Material: feuerverzinktes Stahlblech. Andere Farben auf Anfrage. Inklusive Schlüssel zum Öffnen der Verriegelung zum Entleeren. Für freistehende Montage wird der optionale Eisenpfahl zusätzlich benötigt.</p>			<p>Art. BC 206130</p>	
<p>ABFALLBEHÄLTER TYP 5 Fassungsvermögen ca. 50 L. Inklusive Wandhalterung zur Wandmontage. Mit Kippfunktion zum Entleeren. Wie Typ 3 jedoch zusätzlich mit Abdeckhaube. Für freistehende Montage wird der optionale Eisenpfahl zusätzlich benötigt.</p>			<p>Art. BC 206150</p>	

<p><u>OPTIONALER EISENPF AHL</u> Wird mit der Wandhalterung verschraubt und ermöglicht eine freistehende Montage der Mülleimer.</p>				
<p><u>FÜR TYP 1 & TYP 6</u> Schwarz Pulverbeschichteter Eisenpfahl</p> <p><u>FÜR TYP 3 & TYP 5</u> Feuerverzinkter Eisenpfahl</p>			Art. BC 206110 Art. BC 206112	

<p><u>PICKNICKBANK</u> Material: lasiertes Nadelholz, Gestell aus feuerverzinktem Stahlrohr. Ca. 180x150x70cm. Wird zerlegt geliefert, inklusive aller Schrauben</p>			Art. BC 206420	
<p><u>BANK MIT RÜCKLEHNE</u> Material: lasiertes Nadelholz, Gestell aus Edelstahlrohr. Ca. 190x50x80 cm. Sitzhöhe ca. 46 cm</p>			Art. BC 206400	
<p><u>BANK OHNE RÜCKLEHNE</u> Wie oben, jedoch ohne Rücklehne</p>			Art. BC 206405	
<p><u>GUMMIKUGEL</u> Aus Gummigranulat, Lieferbar in blau, rot und grün. Unterseite mit 50 cm verzinktem Rohr zum Einbetonieren. Als gestalterisches Element, zu dekorativen Zwecken, als Sitzgelegenheit oder auch als Durchfahrtsperre einsetzbar.</p>				
<p><u>Ø 40 cm:</u></p> <p><u>Ø 60 cm:</u></p>		Rot Blau Grün	Art. BC 800711 Art. BC 800714 Art. BC 800718	

<p><u>SCHAUKELGESTELL</u> Stabile Ausführung aus verzinktem Stahlrohr. Basis mit zwei montierten Schaukelgehängen, optionale Ausleger mit einem montierten Schaukelgehänge. Ohne Schaukelsitz und Seil:</p>				
<p><u>Schaukelgestell, Basis</u></p> <p><u>Schaukelgestell, Ausleger</u></p>			Art. BC 201400 Art. BC 201410	
<p><u>EDELSTAHL MONTAGEWINKEL</u> Stabile Ausführung aus Edelstahl, Abmessungen 80x80x3mm. Mit 5 Löchern.</p>			Art. BC 204574	
<p><u>GEWINDESTANGEN</u> Material V2A, Länge 2.000 mm, vielfältige Einsatzmöglichkeiten.</p>		M 10 M 12 M 16	Art. BC 200780 Art. BC 200781 Art. BC 200782	

<p><u>SPIELPLATZTELEFON</u> Bestehend aus 2 Edelstahltrichtern. Abmessungen Gesamthöhe ca. 1,20 m, Ø Trichter ca. 130 mm, Ø Rohr ca. 30 mm. Zur Montage wird zusätzlich der Spezi­alschlauch benötigt.</p>			Art. BC 300520	
<p><u>SPEZIALSCHLAUCH</u> Für Spielplatztelefon, knicksicher und druckresistent. Innendurchmesser ca. 30 mm, mit Stahleinlage. Per m</p>			Art. BC 201605	
<p><u>BLASENFENSTER / BULLAUGEN</u> Transparente runde Fenster aus Polycarbonat, Materialstärke 3 mm, 20 mm breiter umlaufender Rand mit Befestigungslöchern. W=Wölbungshöhe</p>				
<p>Ø 130 mm, W=30 mm Ø 240 mm, W=80 mm Ø 340 mm, W=85 mm Ø 440 mm, W=140 mm Ø 540 mm, W=160 mm Ø 640 mm, W=160 mm</p>			Art.BC 204510 Art.BC 204513 Art.BC 204511 Art.BC 204514 Art.BC 204515 Art.BC 204512	
<p><u>KUNSTSTOFF LENKRAD</u> Ø 300mm, inklusive Montagezubehör, einzeln im Polybeutel verpackt.</p>		rot gelb grün blau	Art.BC 300555 Art.BC 300551 Art.BC 300522 Art.BC 300553	
<p><u>ABAKUS</u> Aus Edelstahl, sandgestraht. Höhe 130cm, Breite 73 cm. Rohrdurchmesser 40 mm, Befestigungsfüße ca. 40x6 cm. Mit 50 Kunststoff Rechenringen. Art. 203045 Nur der Kunststoff Rechenring Innen Ø 40 mm. In Rot, Grün, Gelb oder Blau</p>			Art.BC 203046	

