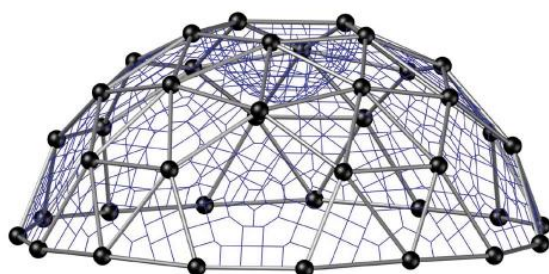


Wenn uns das Fussballfieber packt, hat das noch lange nichts mit der Jagd nach der kleinen Lederkugel zu tun. Ähnlich erging es der Wissenschaft bei ihrer Entdeckung des reinen Kohlenstoffmoleküls C60. Dieses besteht nämlich aus 12 fünf- und 20 sechseckigen Kohlenstoffringen mit insgesamt 60 Atomen an jeder Ecke - exakt die Form eines Fußballs. Nach dem gleichen Prinzip entstehen die Geos. Hochwertige lichtechte Nylon Stahlitzenseile. Metallrohre pulververzinkt und farbig beschichtet. Stangen und Seile in verschiedenen Standardfarben erhältlich. ***Verlangen Sie den umfassenden BSF Seilspielgeräte Prospekt***

Même si on est un fanatique du ballon, cela n'a rien à voir avec du football. Ce fût le cas pour les hommes de sciences, à l'occasion de la découverte de la molécule carbone C60. Celle-ci se compose de 12 cercles de carbone pentagonaux et 20 cercles hexagonaux avec 60 atomes dans chaque coin - produisant exactement la forme d'un ballon de football. Les Geos tire son origine du même principe. Cordages nylon armés en acier teintés et de qualité supérieure. Tubes en métal zingués et thermolaqués en couleur. Métal et filet en différentes couleurs standard. ***N'hésitez pas à demander notre catalogue spécial avec nos structures spatiales.***

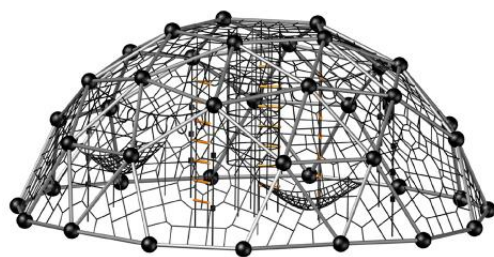


Geoball.04

Masse / Dimensions: Ø = 7.3 m, H = 3.0 m
 Platzbedarf / Place: Ø = 10.3 m

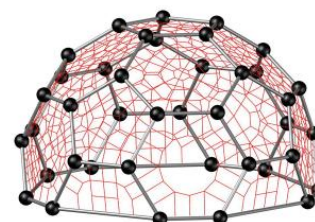


Geoball.04



Geoball.05

Masse / Dimensions: Ø = 7.3 m, H = 3.0 m
 Platzbedarf / Place: Ø = 10.3 m



Geobucky.09

Masse / Dimensions: Ø = 5.2 m, H = 3.1 m
 Platzbedarf / Place: Ø = 8.2 m

Spielalter / Age	5+
Fallhöhe / Hauteur	04 = 276 cm, 05 = 276 cm, 09 = 278 cm
Fallschutzbelag / Sol	Gummibelag, öcocolor / Caoutchouc, öcocolor



color

95.130.204	Geoball.04
95.130.205	Geoball.05
95.130.109	Geobucky.09