

BENZ®

Hülsenbarren (Gehbarren)

zum Einstecken in Bodenhülsen, bestehend aus: 2 Paar Stahlrohrsäulen, mit Spezial-Schichtholzholme 3,15 m lang, Weitenverstellung 38 - 62 cm, doppelt gesicherter Klemmverschluss. Die Rundrohrsäulen sind in den Bodenhülsen mittels Bajonettssicherung gegen unbeabsichtigtes Ausheben gesichert, Höhenverstellung in 5-cm-Stufen, ohne Hülsen. GS geprüft durch TÜV AUSTRIA Nr.: ZSTS/APZE/2341.

Höhenverstellbar von:

1302	60 – 90 cm	Preis auf Anfrage
1211	100 – 140 cm	Preis auf Anfrage
1223	110 – 160 cm	Preis auf Anfrage
1224	120 – 180 cm	Preis auf Anfrage



Bodenhülse für Hülsenbarren

aus Edelstahl mit integrierter Bajonettssicherung zum Einbetonieren. GS geprüft durch TÜV AUSTRIA Nr.: ZSTS/APZE/2341.

1201 Preis auf Anfrage

BENZ®

Gehbarren mit Flansch-Bodenbefestigung

Verstellbarer Parallelbarren mit Spezial-schichtholzholmen 350 cm lang, Höhenverstellung von 73 - 103 cm in 5 cm Stufen, Weitenverstellung stufenlos von 38 - 54 cm, doppelt gesicherter Klemmhebelverschluss. Lackierung RAL 9010 reinweiß. Dieser fest am Boden verschraubte Gehbarren kommt überwiegend in der Physiotherapie und der Rehabilitation zum Einsatz und unterstützt Personen mit unterschiedlichen Körpergrößen bei einer Vielzahl von Gehübungen.



BENZ®
Transportwagen

Mit dem Transportwagen können bis zu 4 Hülsenbarren einfach transportiert werden. GS geprüft durch TÜV AUSTRIA Nr.: ZSTS/APZE/2341.

1225 1231 Preis auf Anfrage



AUS EIGENER PRODUKTION



Hülsenbarren/Gehbarren in Bodenhülsen abnehmbar



Hülsenbarren/Gehbarren mit Flansch-Befestigung

GYMNASTIK



Gehbarren

Gehbarren freistehend, Länge 250 cm, mit pulverbeschichteten Griffholmen, Solide Stahlrahmenkonstruktion. Stufenlose Höhenverstellung 78 - 104 cm, stufenlose Weitenverstellung 36 - 87cm. Lauffläche aus Holz, Belastbarkeit 100 kg, mit Antirutschmatte überzogen und zusätzlich mit desinfektionsmittelbeständigem, pflegeleichtem Kunstleder bezogen. Lieferung zerlegt in Kartons.

1300	Länge 250 cm
1303	Länge 350 cm



Therapiehocker

4-beiniger Stapelhocker aus Stahlrundrohr. Sitz Buche natur lackiert, 15-fach verleimt, 2 cm stark. Sitzhöhe 50 cm, Sitzfläche Ø 35 cm, max. Belastbarkeit 120 kg.

18455



BENZ®
Gymnastikrollen 100 cm lang

Vielseitige Gymnastikrolle mit PVC-Bezug und Polyethylenkern. Vielseitig einsetzbar für gymnastische Übungen, als Lagerungshilfe, bei Therapie und Krankengymnastik.

40910	gelb, Ø 30 cm
40911	rot, Ø 40 cm
40912	blau, Ø 50 cm



- HÖHENVERSTELLBAR
- NEIGUNGSVERSTELLBAR

Therapie-Leichtspiegel

Auf fahrbarem, verstellbarem und verchromtem 3-Punkt Rollgestell, Spiegelstärke 2 cm. Der Artikulations- und Bewegungsspiegel steht wo er gebraucht wird und kann individuell für jede Übung eingesetzt werden.

17933	50 x 60 cm
17934	62,5 x 125 cm
17935	62,5 x 150 cm
17936	62,5 x 175 cm

WEITERE SPIEGEL FINDEN SIE AUF SEITE 266!

Gymnastik- und Korrekturspiegel

Fahrbar und in der Mittelachse verstellbar. (B x H) 100 x 170 cm. Mit Rasterung 5 x 5 cm. Gewicht 45 kg.

17903