

MC6039.00

TENSEGRITYMODELL FITNESSGERÄT

MOTORIKPARK

Material

Fitnessgeräte

Geräteabmessung

L: 0 cm | B: 0 cm | H: 0 cm

Sicherheitsbereich

L: 0 cm | B: 0 cm

Max. Fallhöhe

0 cm

Alter (ab Jahren)

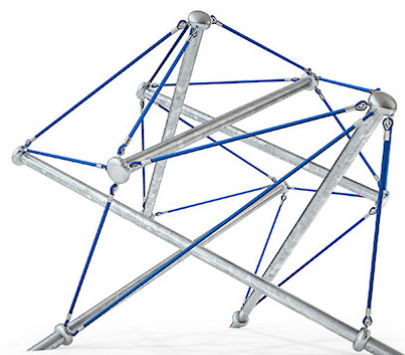
0

Fundamente

0 Stk. L: 0 cm | B: 0 cm | H: 0 cm

Norm

TÜV geprüft



Beschreibung

Ein Modell zur Druckverteilung, stabil und elastisch im 3-dimensionalen Raum.
Es geht um Stärkung der Faszien, Knochen und Reaktion.

- 3-dimensionale Rundrohrkonstruktion-
- verspannt mit Herkulestau, Stahlseilen und Slacklinebahnen
- 3 Querholme werden von Tragseilen gehalten
- Höhe der Anlage 2,90 m
- verzinkte Bodenanker zum Einbetonieren