

Balancierzopf-Spiel aus Robinienholz

CHF 0,00 inkl. MwSt.



Artikelnummer: BTBZ?500

Technische Daten

Lieferfrist [Wochen]:: 5-7

Länge [mm]:: 4000

Durchmesser [mm]:: 200 - 250

Kurzbeschreibung:

Balancierzopf aus Robinienholz - entsplintet und geschliffen

Beschreibung:

Balancierzopf aus Robinienholz - entsplintet und geschliffen

- aus 4 Stämmen
- Ø 20-25 cm

Eigenschaften

Die Robinie gehört mit einer Rohdichte von 0,75 g/cm³ bei einer Holzfeuchte von 12 bis 15 % zu den schwersten europäischen Nutzhölzern. Entsprechend ist das Holz sehr hart, gepaart mit einer sehr hohen Zähigkeit und hoher Elastizität. Die Bruchfestigkeit liegt deutlich über der der Eiche. Nach DIN 68 364 ist die Robinie das einzige europäische Holz der Resistenzklasse 1. Sie darf daher nach DIN 7926 ohne chemischen Holzschutz für den Bau von Kinderspielplatzgeräten eingesetzt werden. Dies schafft gute Einsatzmöglichkeiten in allen Bereichen mit hoher mechanischer Belastung und extremen Umwelteinflüssen. (z. B.: Erd- und Wasserbau, Schiffsbau, Hafenanlagen von Binnen- u. Seehäfen, Nahrungsmittelindustrie, ...)



Varianten

Galerie

