DIE BEHRENS-GRUPPE



Konstruktionsvollholz Fichte Konstruktionsqualität C 24

 Artikel-Nr.
 Länge
 Breite
 Höhe

 56973/1208
 8.000 mm
 100 mm
 200 mm

Bei keilgezinktem Konstruktionsholz handelt es sich um sortiertes, technisch getrocknetes und gehobeltes Kantholz, das mittels Keilzinkung in fast beliebiger Länge produziert werden kann. Zur Verwendung für tragende Zwecke muss keilgezinktes Konstruktionsholz visuell oder maschinell gemäß ÖNORM EN14081-1 festigkeitssortiert werden. Die visuelle Sortierung erfolgt in Österreich weiterhin nach der anerkannten Sortiernorm ÖNORM DIN4074-1. Die Keilzinkung wird in der ÖNORM EN 385 geregelt und darüber hinaus wird in der Leistungsanforderung eine max. Holzfeuchte von 18% gefordert.



TECHNOLOGIEN





C24

SPEZIFIKATION

Stärke	200 mm
Breite	100 mm
Länge	8.000 mm
Gewicht	80 kg
Holzart	Fichte
Qualität	Konstruktionsqualität

mehr Informationen https://de.jaf-development.com/shop/holzbau/konstruktions-vollholz/konstruktionsvollholz-fichte-konstruktionsqualitat-c-24~p3889927

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.



