## HOLZ IST UNSERE WELT



## Konstruktionsvollholz Fichte Konstruktionsqualität

Artikel-Nr. Länge Höhe Breite 13 000 mm 56997/2123 120 mm 120 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.



## **EIGENSCHAFTEN**



N ÖNORM DIN 4074-1



## **SPEZIFIKATION**

Stärke	120 mm
Breite	120 mm
Länge	13 000 mm
Gewicht	84,24 kg
Holzart	Fichte
Qualität	Konstruktionsqualität

mehr Informationen https://www.frischeis.at/shop/holzbau/konstruktionsvollholz/konstruktionsvollholz-fichte-konstruktionsqualitaet~p444126

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



