

Konstruktionsvollholz

KVH			
Bezeichnung	Abmessung	Lager (x)	Zuschnitt (X)
Fichte Konstruktionsvollholz (NSI) KVH - 1plus /Duo-plus, gehobelt und gefast, getrocknet auf 15 % +/- 3 % Holzfeuchte.	40x60x5000 mm	X	X
	40x80x5000 mm	X	X
	40x120x5000 mm	X	X
	40x160x5000 mm	X	X
	40x200x5000 mm	X	X
	60x60x5000 mm	X	X
	60x80x5000 mm	X	X
	60x100x5000 mm	X	X
	60x120x5000 mm	X	X
	60x120x13000 mm	X	X
	60x140x5000 mm	X	X
	60x160x5000 mm	X	X
	60x160x13000 mm	X	X
	60x180x5000 mm	X	X
	60x200x13000 mm	X	X
	60x240x13000 mm	X	X
	80x80x5000 mm	X	X
	80x100x5000 mm	X	X
	80x120x5000 mm	X	X
	80x120x13000 mm	X	X
	80x140x13000 mm	X	X
	80x160x5000 mm	X	X
	80x160x13000 mm	X	X
	80x180x13000 mm	X	X
	80x200x5000 mm	X	X
	80x200x13000 mm	X	X
	80x240x13000 mm	X	X
	80x260x13000 mm	X	X
	100x100x5000 mm	X	X
	100x100x13000 mm	X	X
	100x120x13000 mm	X	X
	100x160x13000 mm	X	X
100x200x5000 mm	X	X	
100x200x13000 mm	X	X	
100x240x13000 mm	X	X	

KVH			
Bezeichnung	Abmessung	Lager (x)	Zuschnitt (X)
Fichte duo-Konstruktionsvollholz (NSI), gehobelt und gefast, getrocknet auf 15 % +/- 3 % Holzfeuchte.	120x120x5000 mm*	X	X
	120x120x13000 mm*	X	X
	120x160x13000 mm*	X	X
	120x200x13000 mm*	X	X
	120x240x13000 mm*	X	X
	140x140x13000 mm*	X	X
	140x200x13000 mm*	X	X
* mit Sternchen gekennzeichnete Längen sind in Duo-plus (2 Lamellen breitenverleimt) Ausführungen			

Ferdinand Meier GmbH & Co. KG
 Bierpohlweg 94, 32425 Minden
 E-Mail: info@ferdinand-meier.de