



Holz Schnatmeier

Binderholz
Fichte/Tanne
nach DIN 4074 S 10 sortiert



Stärke	Stck.	Länge
51 / 81 mm	224	4,00
51 / 81 mm	224	4,50
51 / 81 mm	224	5,00
51 / 81 mm	224	5,50
51 / 81 mm	224	6,00
51 / 81 mm	224	6,50
51 / 81 mm	224	7,00

Stärke	Stck.	Länge
51 / 183 mm	96	4,00
51 / 183 mm	96	4,50
51 / 183 mm	96	5,00
51 / 183 mm	96	5,50
51 / 183 mm	96	6,00
51 / 183 mm	96	6,50
51 / 183 mm	96	7,00

Stärke	Stck.	Länge
51 / 102 mm	176	4,00
51 / 102 mm	176	4,50
51 / 102 mm	176	5,00
51 / 102 mm	176	5,50
51 / 102 mm	176	6,00
51 / 102 mm	176	6,50
51 / 102 mm	176	7,00

Stärke	Stck.	Länge
51 / 203 mm	80	4,00
51 / 203 mm	80	4,50
51 / 203 mm	80	5,00
51 / 203 mm	80	5,50
51 / 203 mm	80	6,00
51 / 203 mm	80	6,50
51 / 203 mm	80	7,00

Stärke	Stck.	Länge
51 / 122 mm	144	4,00
51 / 122 mm	144	4,50
51 / 122 mm	144	5,00
51 / 122 mm	144	5,50
51 / 122 mm	144	6,00
51 / 122 mm	144	6,50
51 / 122 mm	144	7,00

Stärke	Stck.	Länge
51 / 223 mm	80	4,00
51 / 223 mm	80	4,50
51 / 223 mm	80	5,00
51 / 223 mm	80	5,50
51 / 223 mm	80	6,00
51 / 223 mm	80	6,50
51 / 223 mm	80	7,00

Stärke	Stck.	Länge
51 / 142 mm	128	4,00
51 / 142 mm	128	4,50
51 / 142 mm	128	5,00
51 / 142 mm	128	5,50
51 / 142 mm	128	6,00
51 / 142 mm	128	6,50
51 / 142 mm	128	7,00

Stärke	Stck.	Länge
61 / 81 mm	191	4,00
61 / 81 mm	191	4,50
61 / 81 mm	191	5,00
61 / 81 mm	191	5,50
61 / 81 mm	191	6,00
61 / 81 mm	191	6,50
61 / 81 mm	191	7,00

> Seite 2



Holz Schnatmeier

Binderholz
Fichte/Tanne
nach DIN 4074 S 10 sortiert



Stärke	Stck.	Länge
51 / 162 mm	112	4,00
51 / 162 mm	112	4,50
51 / 162 mm	112	5,00
51 / 162 mm	112	5,50
51 / 162 mm	112	6,00
51 / 162 mm	112	6,50
51 / 162 mm	112	7,00

Stärke	Stck.	Länge
61 / 122 mm	126	4,00
61 / 122 mm	126	4,50
61 / 122 mm	126	5,00
61 / 122 mm	126	5,50
61 / 122 mm	126	6,00
61 / 122 mm	126	6,50
61 / 122 mm	126	7,00