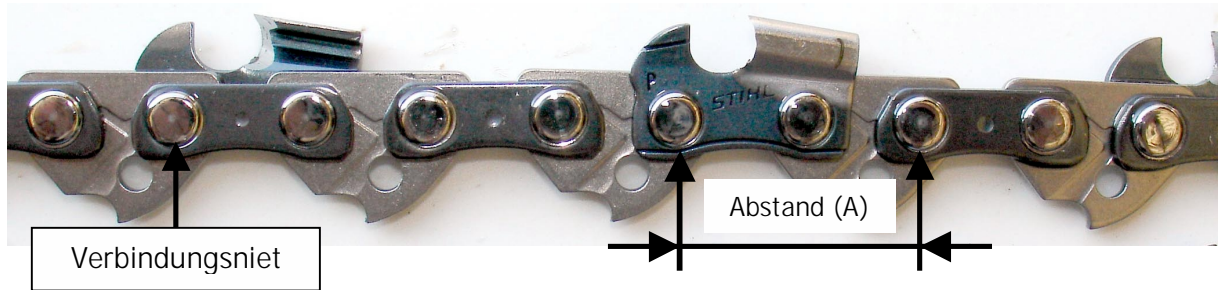


So bestimmen Sie die Maße Ihrer Ersatzkette:



1.) Bestimmung der Teilung:

Messen sie den Abstand zwischen 3 Verbindungsnielen (Abstand A). Die nachfolgende Tabelle hilft Ihnen die richtige Teilung zu bestimmen.

Motorsägentyp	Abstand (A)	Entspricht Teilung
Hobbysäge	18,64 mm	3/8" Hobby
Hobbysäge, leichte Profisäge	16,5 mm	.325"
Schwere Profisäge	18,64 mm	3/8"
Schwere Profisäge	20,52 mm	.404"

2.) Bestimmung der Treibgliedstärke:

Mit dem Messen der Dicke eines Treibgliedes erhalten Sie die Treibgliedstärke. Dabei ist grob zu beachten, dass Hobby- und leichte Profisägen auch leichtere, dünnere Ketten benutzen.

Folgende Treibgliedstärken sind üblich: 1.1 mm, 1.3 mm, 1.5 mm und 1.6 mm

3.) Auszählen der Treibglieder

Mit der Anzahl der Treibglieder wird die Länge der Kette bestimmt. Die Anzahl steigt mit der Schnittlänge einer Säge.



Zum Beispiel:

Schnittlänge	Anzahl TG
30 cm	44
35 cm	50