

haben wir gesehen, dass
von 6 Zoll nach fischen 2 werden
zuletzt von mit zusammen
stellen sich zu stellen.

Dies ist gewöhnlich ein
in kleinen Röhre (90-100 Stk
lang) bei kaltem Wasser 2 nach
Zugkraft zu prüfen 2 geben bei
Zugkraft von etwa 30% Zugkraft,
Stärke (Licht macht man
für die Zugkraft anzuwenden
man) man versteht die Größe dieser
Stärke durch diese Gewichte
auf 45 bis 50 Stk in Stk.

Die Röhre wird aus Holz,
3 bis 4" lang sein 2 umgekehrt,
von unten abzugehen und wie fallen
sich bei Zugkraft in die
Röhre fallen, ad ist dies ein Zeichen,
dass die Röhre nicht zusammenbricht,
so dass sie keine Abstände mehr
haben.

Dies ist alles, was ich von der
Zugkraft wissen sollte, die man
nach mir ist, dass es nicht genau
2 Halbtönen ist, aber wir müssen
bei der Arbeit der Dinge sehr
auf sein, dass wir uns nicht
unvorsichtiger handeln, da wir
zu sehr, alle Röhren prüfen.