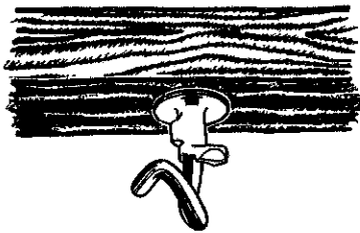


Sicherheits-Schaukelhaken

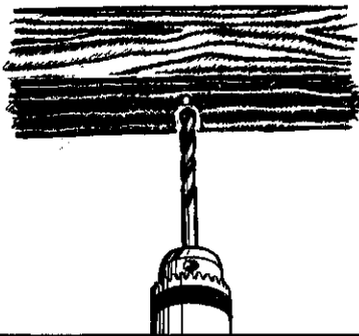
Montageanleitung:

Sicherheits-Schaukelhaken

Materialstärke 12 mm
mit Einschraubtiefen- und
Schwingrichtungsanzeige
für den Einbau in Holz
DBP



Durchmesser des Tiefenanschlags entspricht der Mindestholzstärke.

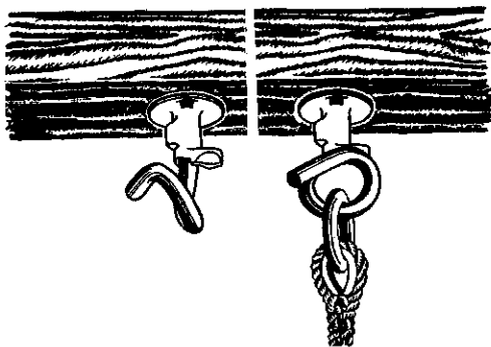


Vorbohren:

Bohrer \varnothing 9 mm
Bohrtiefe 95 mm

Bohrloch aufbohren:

Bohrer \varnothing 12 mm
Bohrtiefe 30 mm



Schaukelhaken bis zum Tiefenanschlag einschrauben.
Ringsicherung in Schwingrichtung zeigen lassen.

Schaukel einhängen und Schaukelhaken durch Drehung
nach rechts gegen Ringsicherung drehen.

Nach der Montage zeigen die Pfeile auf der Unterseite der
Anschlagplatte die richtige Schwingrichtung an.

Schwingrichtung stets einhalten, da anderenfalls durch zu
starke Reibung ein vorzeitiger Verschleiß von Schaukel-
haken und Ringen eintritt.

Rheinisch-
Westfälischer
TÜV

Bei der Montage von Schaukeln ist auf ausreichenden
Abstand zu Wänden und Gegenständen zu achten. Seitlich
mindestens 1 m, in Längsrichtung 2–3 m.

Seile, Ringe und Schaukelhaken regelmäßig überprüfen.
Ringe und Haken einfetten.

Achtung: Bei unsachgemäßer Montage besteht erhöhte Unfallgefahr!