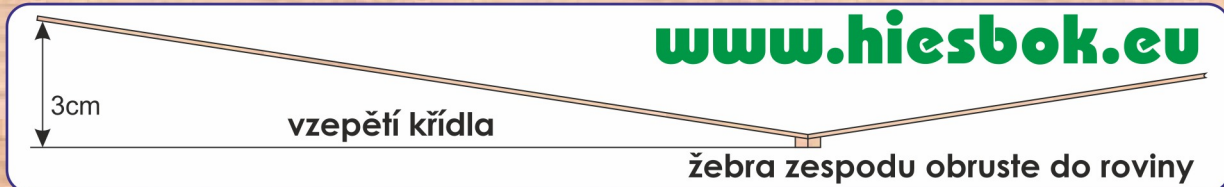


www.hiesbok.eu

μEasy

jednoduchý model, poháněný gumovým svazkem, určený pro začínající modeláře, rozpětí 380 mm, délka 345 mm, hmotnost max. 20g



šablona křídla, balsa 1 mm lehká a pevná
vyrobte z prkénka balsy o hmotnost 15 - 20 g

pravou klapku křídla ohnout dolů o cca 1,5mm

žebro křídla, balsa 3mm

špendlík s navlečenou bužírkou
k pohonu použijte smyčku
gumy TAN II 1x3 mm

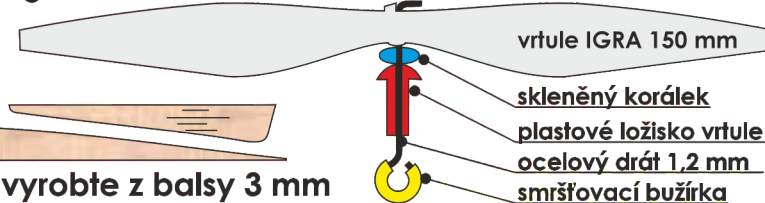
odtud souměrně zúžit trup na 1,5 mm

Gumovou smyčku lehce
promažte rostlinným olejem a
potom ji vysušte od přebytečného
oleje. Svazek pomalu zabihejte, než
ho natočíte na plný počet otáček.

VOP a SOP po nalakování
obrousit podle pevnosti balsy
až na tloušťku 0,5 mm

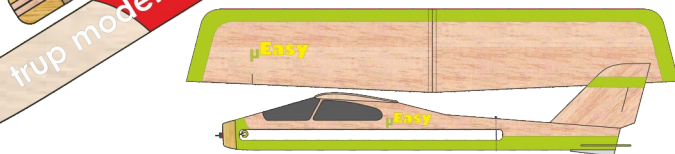
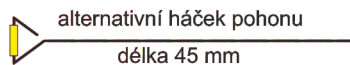
šablona SOP,
balsa 1 mm
stejná jako
na křídlo

μEasy



žebro a ostruhu vyrobte z balsy 3 mm

celková délka
gumy pro vytvoření
smyčky je 400 mm



šablona VOP,
balsa 1 mm
stejná jako
na křídlo

design by Hiesbok © 2024
free for non-commercial use only