

GUIGNOLS pour empennage en V

Sachet de 2 pièces & 4 vis.
Hauteur de 12 mm. 3 trous,
Réf : 002 3651



GUIGNOLS pour empennage en V

Sachet de 2 pièces
Hauteur de 20 mm
Réf : 002 3652



GUIGNOL réglable à rotule

Sachet de 1 jeu.
Hauteur réglable de 15 à 40 mm
Epaisseur de gouverne maxi de 16 mm
Réf : 002 3673/1

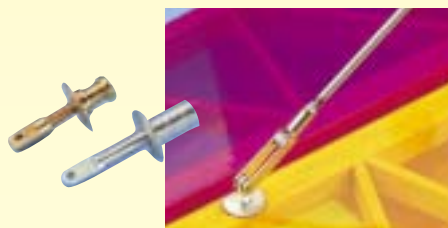


Vis à rotule + chape nylon
Réf : 002 3673

GUIGNOLS réglables.

Sachet de 5 pièce.

Vis \varnothing M3.
Réf : 002 3676/3
Vis \varnothing M4.
Réf : 002 3676/4



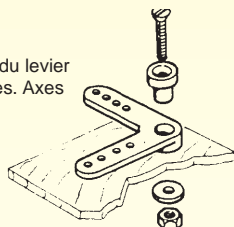
Renvois d'angle

En nylon. Axes en laiton, avec visserie.
Pochette de 2 pièces.
90° Réf : 005 70 3123
60° Réf : 005 70 3124



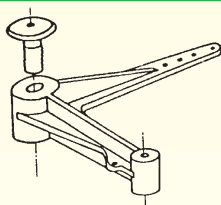
RENGOI D'ANGLE 90°

En nylon.
Le faible encombrement en hauteur et les bras courts du levier permettent le montage sur des voilures de petites tailles. Axes en nylon, avec visserie.
Pochette de 2 pièces.
Réf : 002 1118



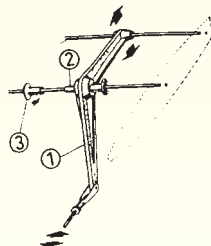
LEVIER COUDE pour empennages horizontaux à

système pendulaire. L'angle existant entre les bras de levier est de 74° environ. Le coussinet largement dimensionné est prévu pour un axe de \varnothing 3 mm.
Poids environ 10 g.
Pochette de 1 pièce.
Réf : 002 3495



LEVIER COUDE

Pour plan fixe orientable et changement de direction.
Pochette de 1 pièce.
Réf : 002 3510

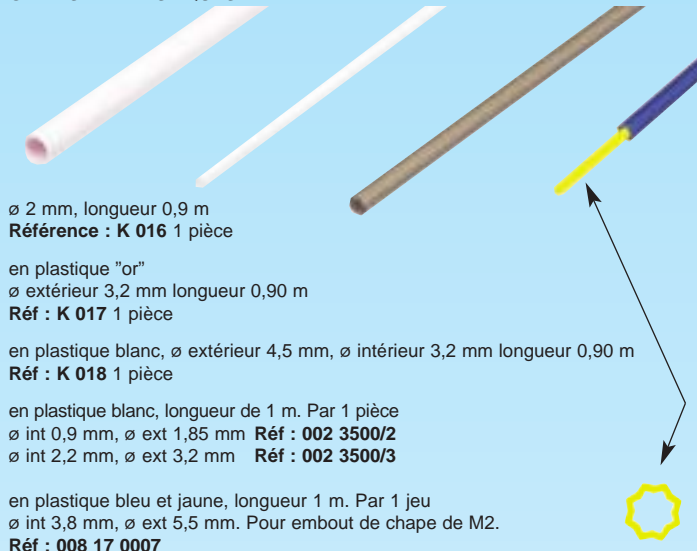


PALONNIER pour empennage en T.

Longueur 218 mm
Epaisseur 10 mm
1 pièce.
Réf : 002 3519



GAINES EN PLASTIQUES



\varnothing 2 mm, longueur 0,9 m
Référence : K 016 1 pièce

en plastique "or"
 \varnothing extérieur 3,2 mm longueur 0,90 m
Réf : K 017 1 pièce

en plastique blanc, \varnothing extérieur 4,5 mm, \varnothing intérieur 3,2 mm longueur 0,90 m
Réf : K 018 1 pièce

en plastique blanc, longueur de 1 m. Par 1 jeu
 \varnothing int 0,9 mm, \varnothing ext 1,85 mm Réf : 002 3500/2
 \varnothing int 2,2 mm, \varnothing ext 3,2 mm Réf : 002 3500/3

en plastique bleu et jaune, longueur 1 m. Par 1 jeu
 \varnothing int 3,8 mm, \varnothing ext 5,5 mm. Pour embout de chape de M2.
Réf : 008 17 0007

FIL ACIER GAINÉ

pour haubanage et aller/retour, \varnothing 1 mm,
longueur 1,80 m. 1 pièce
Réf : K 146

Pochette de 5 m
 \varnothing 0,5 mm gainé
Réf : 013 02 0840

Pochette de 5 m
 \varnothing 1 mm gainé
Réf : 013 02 0841



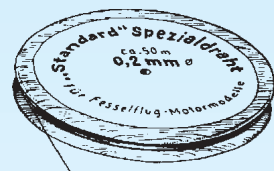
CABLES EN FILS D'ACIERS TRESSES. Long 2 m.

\varnothing 0,8 mm Réf : 002 732/08
 \varnothing 1 mm Réf : 002 732/10
 \varnothing 1,5 mm Réf : 002 732/15
 \varnothing 1,9 mm Réf : 002 732



CABLE pour vol circulaire

\varnothing 0,1 mm, long 50 m
Poids 26 kg.
Pochette de 1 pièce.
Réf : 002 189



CABLE ACIER TRESSE

Pour réaliser des aller/retour, des haubans.
Pochette de 5 m de câble.
 \varnothing 1,25 mm. Résistant jusqu'à 150 kg.
Réf : 099 01 0125/5



Ridoir réglable avec embouts M2 et filet à gauche.

Réf : K070 1 pièce



COUPLEUR MECANIQUE pour commande aileron

profondeur combiné ou pour empennage papillon,
fixation sur le palonnier du servo
Réf : K 136 1 pièce



PROTECTION de saumons d'ailes.

Pochette de 2 pièces.
Longueur 33 mm. Hauteur 9 mm.
Réf : 021 5575
Pochette de 1 pièce
Longueur 51 mm, hauteur 18 mm
Réf : 021 5576



PALONNIER DE COMMANDE DE GAZ

Facilite les accès au palonnier de votre carburateur.
Pochette de 1 jeu.
Réf : 003 133 665

