

Gummischneider
Querschnitt
Gewicht
Wing post
Flächenstatze
Ein. Blatt Luftschr.
Motor
Gummimotor
Luftschr. Nabe

Machine à refendre
Maitre-couple
Masse/Poids
Mat d'alle
Monopale
Moteur
Moteur caoutchouc
Moyeu d'hélice

M

Flüchtiefe
Kreisen
Steigflug
Kompressionsrippe
Kondensatorpapier
Wettbeverb
Leitwerk
Konvexprofil
Bespannung
Motorhaube
Querschnitt

Corde
Virage
Grimpéc, montée
Nervure de compression
Papier condensateur
Concours
Gouverne
Biconvexe
Recouvrement Entoilage
Carénage/Capot
Maitre-couple

Chord
Circling
Climb
Compression rib
Condenser paper
Contest
Control surface
Convex profile
Covering
Cowling
Cross section

Rubber stripper
Cross section
Weight
Wing post
Propeller, single blade
Engine
Rubber motor
Prop hub

Nervure
Nervure centrale
Nervure de compression
Nervure de pale
Nervure Marginale
Nez
Noeud

N

Durchmesse
V-Form
Sturzflug
Spannlack
Kundholzstab
Sturz (motor)
Widerstand
Dauer

Diamètre
Dièdre
Piqué
Enduit de Tension
Goupille
Piquer au Moteur
Trainée
Durée

Diameter
Dihedral
Dive
Dope
Dowel
Downthrust
Drag
Duration

Prop. blade
Prop hanger, support
Bellcrank
Panel
Wing panel
Center panel
Ouser panel
Tissue
Condenser paper
Japanese Tissue
Windscreen,-shield
Pitch
P/D (Rel.pitch)
Variable pitch
Pine
Dive
Downthrust
Sheet
Glide
Glider
Handlaunchglider (HLG)
Lead
Sand
Lift
Tailboom,tail cone
Boom (Tail)
Prestressed
Airfoil
Undercambered
Flat section
Elevator
Wing chord
Power

Pale
Pailier avant
Pallonnier
Panneau
Panneau (d'alle)
Panneau central
Panneau externe
Papier
Papier condensateur
Papier Japon
Pare-brise
Pas d'hélice
Pas relatif
Pas variable
Pin
Piqué
Piquer au Moteur
Planche, Planchette
Plané
Planeur
Planeur Lancé Main
Plomb
Poncer
Portance
Poutre arrière
Poutre arrière
Pré-Tendu (moteur)
Profil
Profil creux
Profil plat
Profondeur
Puissance

P

Höhenruder
Motor
Auspuff
Glasfaser (GFK)
Seltenleitwerk
Flachprofil
Fluggeschwindigkeit
Spant
Rahmen
Freiflug
Vordere Holm
Kumpf

Profondeur
Moteur
Echappement
Fibre de verre (F.D.V.)
Dérive
Fixation
Profil plat
Vitesse de Vol
Couple
Chassis
Vol Libre
Longeron avant
Fuselage

Elevator
Engine
Exhaust
Fiberglass
Fin
Fixing
Flat section
Flight velocity
Former
Frame
Free Flight
Front spar
Fuselage

Luftschr. Blatt
Luftschr. blechlager
Hebel
Panel
Flügelteil
Innenstell (Flügel)
Flügel Ohr
Papier
Kondensatorpapier
Japanpapier
Windschirm
Steigung (Luftschr.)
Rel. Steigung
Gesteuerte Steigung
Kiefer
Sturzflug
Sturz (motor)
Brettchen
Gleitflug
Segelflugmodell
Wurfgleiter
Blei
Schleifen
Auftrieb
Leitwerksträger
Leitwerksträger
Vorgedehnter Gummistr.
Profil
Hohluntersseitig
Flachprofil
Höheneruder
Flächentiefe
Motorleistung

Höhenruder
Motor
Auspuff
Glasfaser (GFK)
Seltenleitwerk
Flachprofil
Fluggeschwindigkeit
Spant
Rahmen
Freiflug
Vordere Holm
Kumpf

Plané
Planeur
Brillant
Colle
Fil du Bois
Bouche-pores
Gousset, Renfort
Planeur Lancé Main
Bois dur
Lourd/Lourde
Charnière
Crochet

Gleitflug
Segelflugmodell
Glatt
Leim
Holzfaser
Porenfüller
Verstärkung
Wurfgleiter
Hartholz
Schwer
Scharnier
Haken

Plané
Planeur
Brillant
Colle
Fil du Bois
Bouche-pores
Gousset, Renfort
Planeur Lancé Main
Bois dur
Lourd/Lourde
Charnière
Crochet

Glide
Glider
Gloss
Glue
Grain
Grain filler
Gusset

Handlaunchglider (HLG)
Hardwood
Heavy
Hinge
Hook

Einstellwinkel
Einstellwinkeldifferenz
Saalflug

Incidence
Incidence difference
Indoor flying

Calage,
Decalage
Vol d'intérieur

Calage,
Decalage
Vol d'intérieur

Incidence
Incidence difference
Indoor flying