

## Highlight Skip Stewart's new Pitts Special with BERINGER wheels / brakes

BERINGER is proud to bring its support again to such a talented performer !

Wheel and Brake kit for Pitts :

Increased performance and precise braking action

- Amazing performance : high Energy brakes
- Weight saving: 6.61 Lbs (3 kg) due to tubeless wheel, optimized design and manufacturing process (CNC machined from billet aluminum)
- Sealed ball bearings for easy maintenance



## New products

### Cub-Type Brake Master Cylinders

**Braking Power  
Positive Pedal Response  
Reliability**



- CNC machined from billet aluminum for higher strength and lower weight
- Features a redesigned pedal mounted on ball bearings and an integrated brake fluid reservoir
- Delivered with hydraulic adapters to fit original tubing system
- Bolt-on installation, no modification required
- Works with all types of 2-piston brake calipers



Copyright Jakob Michael



Price: \$1,500 MSRP  
FAA Certification Pending

## 29" Alaskan Bush Tire : the ultralight bush tire

**PRODUCED in Alaska for BERINGER**

The low pressure Alaskan Bush Tire, built in Alaska specifically for LSA and ultralight Aircraft is now available in 29" and 26". It allows smooth landing on any terrain.

**Features :** Kevlar cording - reengineered sidewalls that provide the ideal flex and energy absorption for lighter aircraft.

- Diameter: 26" for 6.00-6" wheels - Weight: 14.3 Lbs (6.9kg) each - Unit price : \$925 (EXW Alaska) or 995€ (EXW Europe)
- Diameter: 29" for 6.00-6" wheels - Weight: 19.9 Lbs (9kg) each - Unit price : 1195€



## BERINGER Network

**Air Projet is now distributing BERINGER Wheels and Brakes**



A cooperation BERINGER / Air Projet will allow to develop a complete kit for the CAP10 Aerobatic airplane. Stay tuned....

[anthony.bezard@airprojet.fr](mailto:anthony.bezard@airprojet.fr)  
[www.airprojet.fr](http://www.airprojet.fr)



Anthony Bezard - DAROIS, France

Air Projet - 9 rue de l'aviation - 21121 DAROIS tel 03 73 27 08 77





## Moment Fort

### Le nouveau Pitts Special de Skip Stewart sera équipé BERINGER

BERINGER est heureux de renouveler son partenariat avec un pilote de show aussi talentueux !



- Kit roues et freins pour Pitts :
- Performance et freinage précis et dosable
  - freins haute énergie
  - Gain en poids: 6.61 Lbs (3 kg) grâce aux roues Tubeless, au design optimisé et au procédé de fabrication: alu taillé masse en commande numérique
  - Roulements étanches pour une maintenance facilitée

## Nouveauté

### Commandes de frein Pour SuperCub

**Freinage puissant  
dosable  
fiable**



- Alu taillé masse en commande numérique pour une meilleure résistance et un gain de poids
- Les pédales de frein sont montées sur roulement à bille et les réservoirs de liquide de frein sont en alu taillé masse
- Livrés avec les raccords adaptés au circuit hydraulique d'origine
- Installation en lieu et place de l'origine, sans modification
- Fonctionne avec tous les modèles d'étriers de frein 2 pistons

Copyright Jakob Michael



Prix: 1170€ HT (Europe)  
En cours de certification FAA

## Pneu 29" Alaskan Bush Tire : le pneu bush ultra léger

**PRODUIT en Alaska pour BERINGER**



Les pneus basse pression Alaskan Bush Tire, fabriqués en Alaska spécialement pour les ULM et LSA sont désormais disponibles en 29" et 26". Ils offrent un atterrissage doux sur toute surface.

**Spécificités** : trame Kevlar - trame Kevlar - flancs conçus pour apporter une flexion idéale et une absorption d'énergie aux avions légers.

- Diamètre: 26" pour roues 6.00-6" - poids: 14.3 Lbs (6.9kg) pièce - prix unitaire : \$925 (EXW Alaska) ou 995€ (EXW Europe)
- Diamètre 29" pour roues 6.00-6" - poids: 19.9 Lbs (9kg) pièce - pri unitaire : 1195€ (EXW Europe)

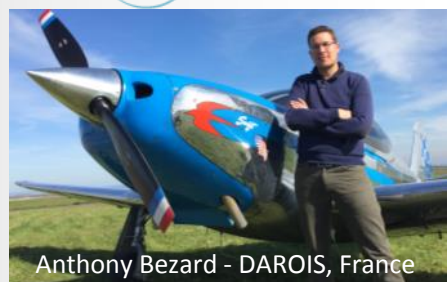
## Réseau BERINGER

### Air Projet distribue les roues et freins BERINGER



Une coopération BERINGER / Air Projet va permettre de développer un kit complet pour le CAP10. Restez connecté ...

[anthony.bezard@airprojet.fr](mailto:anthony.bezard@airprojet.fr)  
[www.airprojet.fr](http://www.airprojet.fr)



Anthony Bezar - DAROIS, France

Air Projet - 9 rue de l'aviation - 21121 DAROIS tel 03 73 27 08 77