

1915 ou 1916

Hélice propulsive REGY série 300 n°7169

marquée et approuvée pour

avion Voisin équipé d'un moteur Canton-Unné 150 HP



Voisin V, à moteur Salmson Canton-Unné 150 HP
Mise en service : 1915

Photo : theaerodrome.com

Caractéristiques
de l'hélice :

Diamètre	Pas	Largeur de pale	"Poids"	Bois
2,92 m.	1,35 m.	0,250 m.	11 Kg.	?

Hélice propulsive (se monte sur un moteur placé à l'arrière de l'avion).

Hélice conçue et construite par la Maison Les Fils de Régy Frères en 1915 ou 1916.

Hélice construite en "superposé", c'est-à-dire en planches de bois empilées et collées. L'hélice était ensuite vernie.

Cette hélice est blindée : il s'agit d'une feuille de cuivre rivetée pour protéger le bord d'attaque et le bout de pale.

Les marquages laissent un doute sur le modèle précis d'avion Voisin auquel était destinée l'hélice : Voisin 3E2, H2 ou V LAS.

Etat de conservation : Les marquages en double exemplaires, l'absence des décalcomanies Régy et le poinçonnage sont les signes que l'hélice a été réparée, probablement chez Burgasser. Estampilles d'origine, verni d'époque.