



Vente aux enchères aéronautique

Hôtel Drouot – salle 16

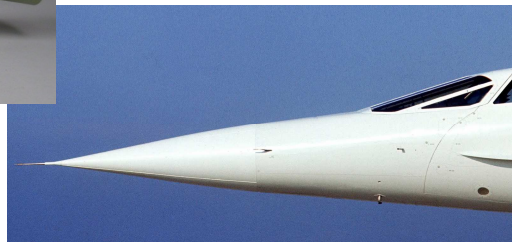
Samedi 2 juin 2012 – 14 h 00

Le **samedi 2 juin prochain**, seront présentés à l'Hôtel Drouot environ 300 lots sur le thème de l'aviation aussi divers que variés tels que des affiches, des dessins, des photographies, de nombreuses maquettes d'avions civils et militaires, et bien sûr des objets publicitaires, des menus et des revues.

Les amateurs les plus passionnés pourront trouver de la documentation technique, des livres, des objets de l'armée de l'air, des éléments d'avion, une hélice, du mobilier...

Notons un **ensemble remarquable de pièces Concorde**.

L'étude **Morand & Morand**, Commissaires-Priseurs à Paris, organise régulièrement des ventes sur le thème de l'aéronautique à Drouot et au Bourget.



Sonde de pointe de nez Concorde.

Sonde Pitot "Standby Pitot Probe" par Rosemount Aerospace Inc. en acier inoxydable et nickel. Trou de drainage d'eau, raccords du pitot statique, fiches de chauffage. Compatible pour une installation BAE

Concorde type 1. Cette sonde apprécie la pression dynamique de l'air et permet de déterminer la vitesse de l'air et le nombre Mach. Pouvant aussi capter la pression statique, elle détermine l'altitude. Munie d'un système électrique de chauffage interne pour les vols sous conditions climatiques extrêmes. Numéro : pn66-799-031-00 Mod.2. Date : Jul 20 2000. Long. 69 cm.

Une pièce similaire s'est vendue £22,325. Londres. 1^{er} décembre 2003.

A Rosemount Aerospace Inc. Nose Mounted Stainless Steel and Nickel Standby Pitot Probe. Eligible for installation BAE Concord type 1' mounted with water drain hole, static and pitot connectors and heater pins, 69cms (27ins) long. The Standby Pitot probe forms the famous point on the end of the nose of Concorde. It senses dynamic air pressure for determining air speed and Mach number. It also senses the static (still air) pressure used for determining altitude. This probe has internal electrical heating for flight in icing conditions.

Estimation : 20.000 €

Etude Morand & Morand

3, rue Ernest Renan - 75015 Paris

Tél. : 01.40.56.91.96

Fax : 01.47.34.74.85

Site : www.drouot-morand.com

Contact presse et photos :

Romain Revol, commissaire-priseur habilité
r.revol@etudemorand.com