

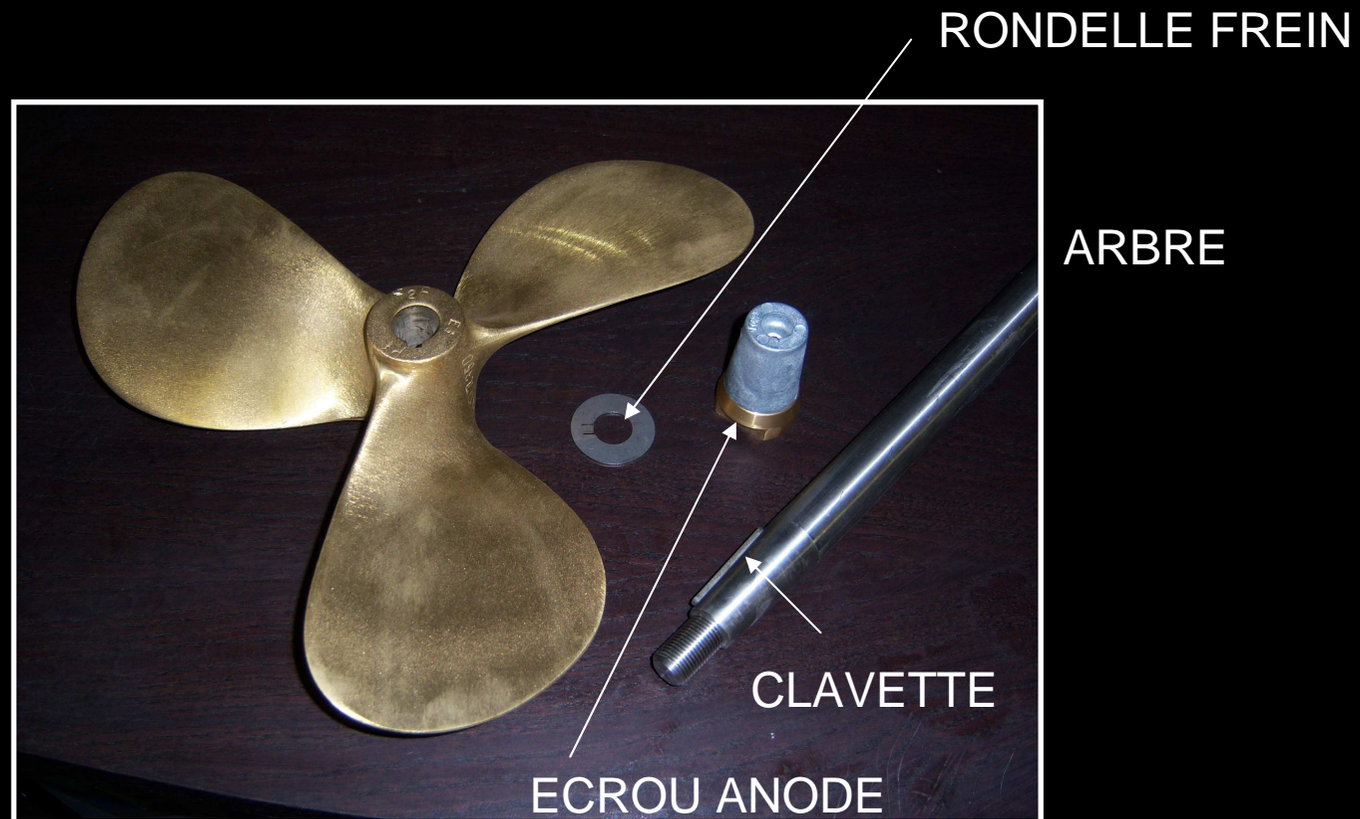


# FRANCE HELICES

## INFORMATION

### MONTAGE HELICE, ECROU ANODE ET RONDELLE FREIN SUR ARBRE CLAVETE

*Le montage doit être réalisé dans des conditions de sécurité suffisantes*



Les assemblages doivent être réalisés de manière sûre, à l'aide d'éléments compatibles d'une même origine et dans les conditions pour lesquelles ils ont été fabriqués. France Hélices ne pourrait être tenu responsable d'une erreur d'interprétation ou de montage ou omission liées aux informations portées sur ce site. Ces informations sont données à titre indicatif, et n'engage nullement la responsabilité de France Hélices. France Hélices se réserve le droit de faire toute modification nécessaire sur la documentation sans préavis.



# FRANCE HELICES

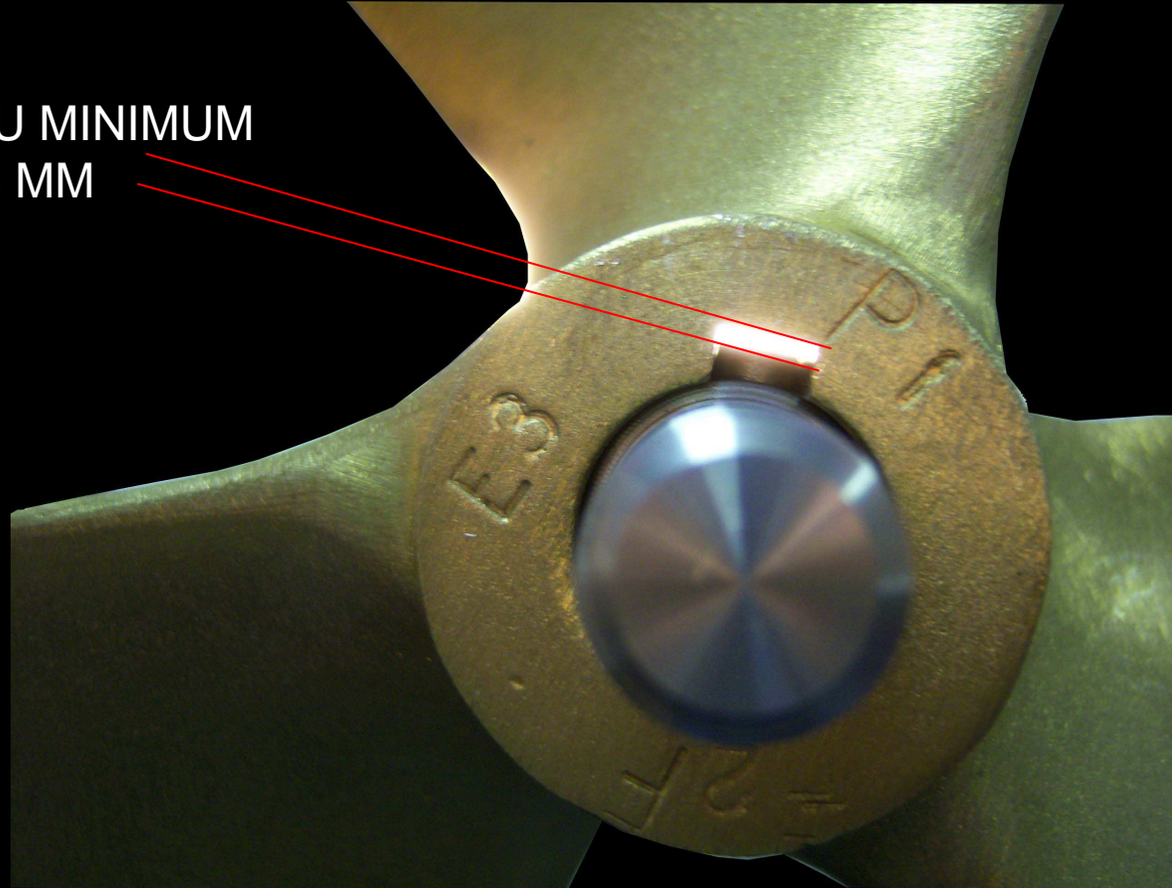


APRES AVOIR POSITIONNE LA CLAVETTE DANS LA RAINURE DE L'ARBRE  
ASSUREZ VOUS QUE L'HELICE PORTE BIEN SUR SON CONE.



# FRANCE HELICES

JEU MINIMUM  
0.5 MM



VERIFIER QUE LE JEU MINIMUM SOIT RESPECTE.



IL EST IMPORTANT QUE LE HAUT DE LA CLAVETTE DE L'ARBRE NE TOUCHE PAS LE FOND DE LA RAINURE DE L'HELICE.



# FRANCE HELICES



MONTER LA RONDELLE ARRETOIR.



# FRANCE HELICES



INSERER LA RONDELLE ARRETOIR  
METTRE LA LANGUETTE DANS LA RAINURE DE L'HELICE.



# FRANCE HELICES

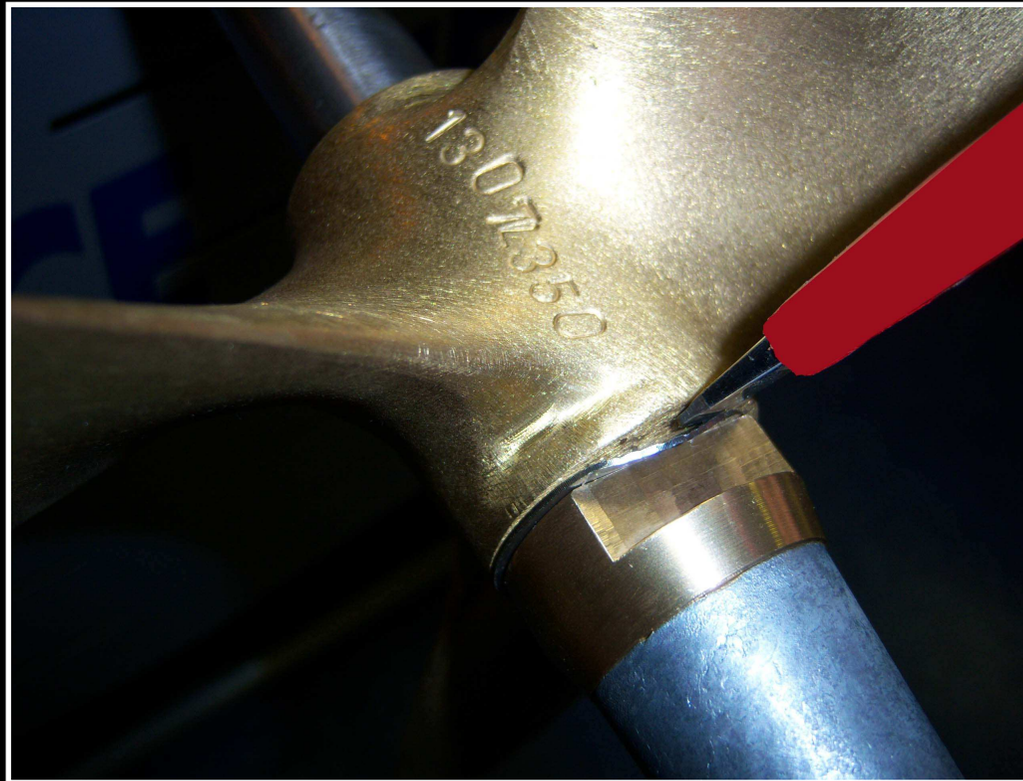


ECROU ANODE	Ø ARBRE mm	Filetage	COUPLE SERRAGE Kg.m
RA1	22/25	M16x150	7
RA2	30	M20x150	14
RA2G	35	M24x200	15
RA3	40	M24x200	26
RA4	45	M30x200	50
RA5	50	M36x300	81
RA5G	55	M36x300	84
RA6	60	M45x300	159

SERRAGE AU COUPLE VOIR TABLEAU



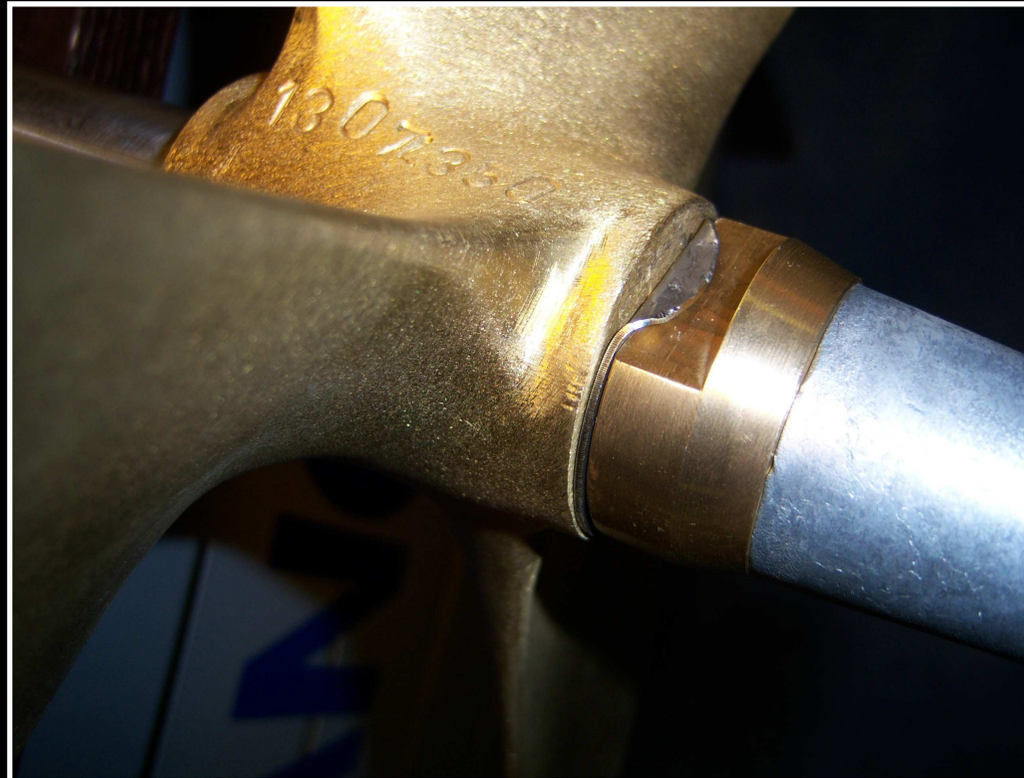
# FRANCE HELICES



APRES SERRAGE DE L'ECROU REPLIER LA  
RONDELLE SUR LES MEPLATS DE L'ECROU.



**FRANCE HELICES**



FIN DU MONTAGE