



# PARAFUSOS ESPECIAIS

Aeronáutica - Espaço - Defesa

[www.rabourdin.fr/pt](http://www.rabourdin.fr/pt)



## RABOURDIN INTERNATIONAL

Parc Gustave Eiffel  
4 Avenue Gutenberg - BP 50  
Bussy-Saint-Georges  
77607 Marne la Vallée - Cédex 3  
France

Ali DHIB - Encarregado de negócios Parafusos  
especiais  
Telefone : 01 64 76 41 68  
E-mail : [aerovis@rabourdin.fr](mailto:aerovis@rabourdin.fr)

Eles confiam em nós :





“ 90 anos de história, uma empresa numa escala humana...”

### AS ÁREAS



**AERONÁUTICA  
DEFESA**

Aviação Civil e Militar



**ESPACIAL  
MOTORIZAÇÃO**



**INDÚSTRIA**



**FERROVIÁRIO  
MEDICAL**

### HISTÓRIA

A RABOURDIN iniciou a produção de parafusos especiais em 1946 sob o nome de AERO-VIS. Adquirimos experiência na forja a quente de cabeças de parafusos de aço, aço inoxidável, titânio e tipos inconel.

A RABOURDIN fabrica parafusos standard até 500 mm de comprimento e parafusos especiais para uma vasta gama de aplicações: ferramentas, indústria automóvel (protótipos, fórmula 1), aeronáutica, indústria espacial e de defesa, etc. Somos um membro activo do GIFAS e do comité AÉRO-PME.

**Pontos-chave :** Forjamento a quente, enfiamento laminado, controlo de qualidade e testes mecânicos, tendo em conta todas as especificidades do cliente, tratamentos (anodização, passivação, cadmiagem, prateação, oxidação anódica, revestimento de dínacron e outros a pedido).



### QUAL PARAFUSO ?

- Escolha de acordo com as características padrão e normalizadas
- Escolha de acordo com as gamas de parafusos (formas de rosca, formas de cabeça, etc.)
- Escolha por material (aço, aço inoxidável, etc.)
- Escolha de acordo com as especificações do mercado (indústria, aeronáutica, espaço, defesa, etc.)



# PARAFUSOS E PERNOS ESPECÍFICOS

### Os nossos valores :

Qualidade - Reatividade - Precisão -  
Confiabilidade - Responsabilidade - Inovação

### Normas padrão



**NF L**



**NF EN / LN / DIN**

Fabricantes

**ASN-A /  
DASSAULT**

### Materiais

Ligas de aço : 30 NCD 16, 35 NC 6, 35 NCD 16, 42 CD 4  
Aços inoxidáveis : EZ6 NCT 25, Z15 CN 17-03, Z2 CN 18-10,  
Z10 CNT 18-11, Z12 CNDV 12, Z30 C13  
Titânio : TA 6V - Inconel : NC 19 Fe

### Porque escolher RABOURDIN ?

- 1 - Fabrico de acordo com normas e/ou plano
- 2 - Rastreabilidade & durabilidade garantida
- 3 - Um prazo otimizado
- 4- Uma produção certificada ISO 9001 e EN 9100
- 5- Um saber-fazer de mais de 60 anos