



# DECOUPER PARACHEVER DECOUPER PARACHEVER DECOUPER PARACHEVER

Aciers de construction  
Aciers pour appareils à pression  
Aciers haute limite élasticité  
Aciers anti-abrasion  
Aciers rechargés

# DECOUPER PARACHEVER

## ↻ STOCK DISPONIBLE

**Aciers de Construction épaisseur :** suivant NF EN  
**Épaisseurs sur stock**

- S235JRG2 / S275JR / S355JO : 4 à 200 mm
- S355K2+N : 6 à 100 mm

**Aciers pour appareils à pression :** suivant NF EN  
**Épaisseurs sur stock**

- P275NL1 / P265GH / A516GR60 : 6 à 80 mm

**Aciers haute limite élasticité :** suivant NF EN  
**Épaisseurs sur stock**

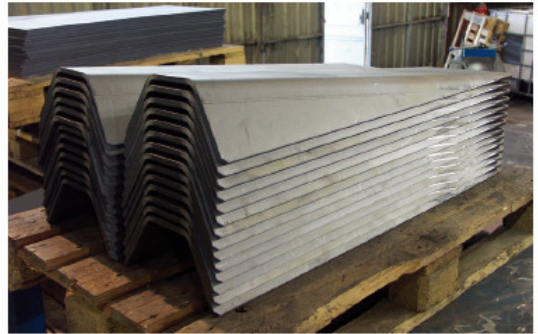
- S690QL1 ou QL selon les épaisseurs : 4 à 100 mm  
*Pour les épaisseurs supérieures à 100 mm, nous consulter*
- S700MC : 3 à 8 mm

**Aciers anti-abrasion :** suivant fiche produit  
**Épaisseurs sur stock**

- DURSTEEL 310 (Dureté 300 HB) : 8 à 40 mm
- DURSTEEL 410 (Dureté 400 HB) : 3 à 100 mm
- DURSTEEL 510 (Dureté 500 HB) : 5 à 50 mm

**Aciers rechargés :** suivant fiche produit  
**Épaisseurs sur stock**

- DURAPLATE D31 : 6 à 27 mm
- DURAPLATE D37 : 14 à 27 mm



## ↻ CAPACITÉS DE DÉCOUPE ET PARACHÈVEMENT

### Découpe

- Oxycoupage : 20 000 x 5 000 mm
- Découpe plasma : 25 000 x 3 000 mm
- Planage : 5 000 x 2 500 mm

### Parachèvement

- Pliage 600 tonnes x 8 000 mm
- Roulage 3 000 mm x 12 mm
- Chanfreinage rectiligne par oxycoupage (6 000 mm)
- Chanfreinage circulaire (nous consulter)
- Soudage - Goujonnage
- Perçage jusqu'au Ø 80
- Usinage
- Grenailage
- Peinture

