

ACIERS HLE HAUTE LIMITE D'ELASTICITE



Q U E S E R A I T L E M O N D E S A N S L ' A C I E R ?



HIC-ACIERS

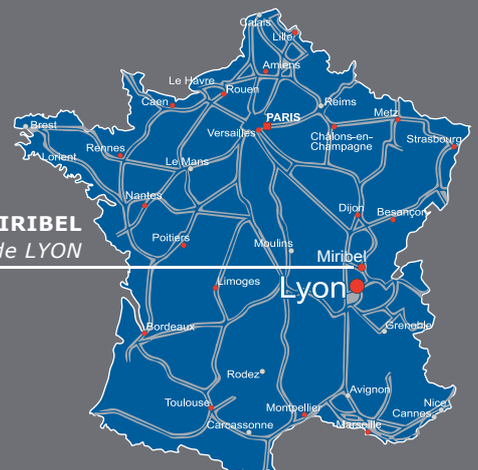
PRODUITS SIDERURGIQUES *depuis 1995*

ZAC de Rosarge - 1, rue Palverne
Les Echets - 01700 Miribel, France

Téléphone: 04.72.89.79.89
Fax: 04.72.89.42.79

hic-aciers@hic-aciers.fr
www.hic-aciers.fr

MIRIBEL
15 minutes du centre ville de LYON



Il présente de très bonnes propriétés mécaniques telles que: la résistance à la traction et à la sollicitation, l'aptitude à la soudure et au galvanisation. Ses caractéristiques permettent de significatives réductions d'épaisseur et par conséquent une réduction du poids lors de l'utilisation.

Réalisation des structures plus résistantes et plus légères. Très bonne aptitude au pliage à froid. Excellente soudabilité.

APPLICATIONS

STRUCTURES PORTANTES
AUTOMOTRICES
CAISSONS DE CAMIONS
EQUIPEMENT AGRICOLE
BRAS DE GRUE

INFORMATIONS TECHNIQUES / PERFORMANCES

REALISATION DES STRUCTURES PLUS RESISTANTES ET PLUS LEGERES
TRES BONNE APTITUDE AU PLIAGE A FROID
EXCELLENTE SOUDABILITE

QUALITES EN STOCK

TOLES HLE POUR FORMAGE A FROID-NOIR ET DKP

NUANCES EN 10149	EPAISSEURS	LIMITE D'ELASTICITE MINI	RESISTANCE MOYENNE A LA RUPTURE
S 355 MC	1.5 à 20	355	430-350
S 420 MC	1.5 à 20	420	480-620
S 500 MC	2 à 20	500	550-700
S 700 MC	2 à 12	700	750-950

PLAQUES HLE A L'ETAT TREMPE-REVENU

NUANCES EN 10025.6	EPAISSEURS	LIMITE D'ELASTICITE MINI	RESISTANCE MOYENNE A LA RUPTURE
S 690 QL	4 à 120	690	770-940
S 890 QL	4 à 50	890	940-1100
S 960 QL	4 à 50	960	980-1150

SIÈGE SOCIAL ET DÉPÔT: MIRIBEL
15 minutes du centre ville de LYON

ZAC de Rosarge - 1, rue Palverne
Les Echets - 01700 Miribel, France

Téléphone: 04.72.89.79.89
Fax: 04.72.89.42.79
hic-aciers@hic-aciers.fr
www.hic-aciers.fr
www.hic-aciers.com