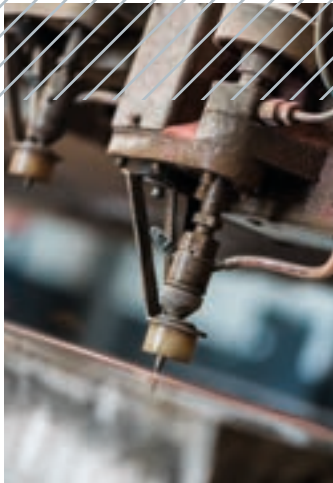


JACQUET

INTERNATIONAL

Pièces découpées



Jet d'eau

Dimensions max. :
8 m × 4 m

Épaisseur max. :
150 mm

Tolérances :
3 qualités de coupe
±0,4 → 4 mm selon dimensions
Dépouille max. : +0,2 mm
par 10 mm d'épaisseur.

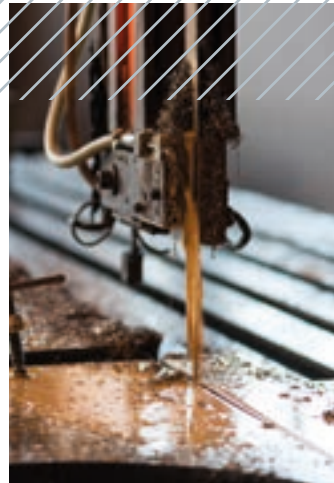


Plasma

Dimensions max. :
12 m × 3 m

Épaisseur max. :
150 mm

Épaisseur (mm)	Tolérances (mm)
<60	+3
60→120	+5
120→150	+8



Scie

Dimensions max. :
8 m × 3 m

Épaisseur max. :
560 mm

Longueur (mm)	Tolérances (mm)
<3000	L +4 / I +4
3001→6000	L +6 / I +4
>6000	L +8 / I +5



Laser

Dimensions max. :
6 m × 3 m

Épaisseur max. :
50 mm

Tolérances:
±0,3 → 1,5 mm
selon dimensions

Tôles

Acier inoxydable (dimensions standard)

Épaisseur : 2 → 150 mm

Format max. en stock : 3 000 mm × 12 000 mm

Tolérances : ISO 18286 (tôles Quarto), ISO 9444-2 (Tôle laminée à chaud), ISO 9445-2 (Tôle laminée à froid), ASTM A480 (Standards américains)

Standards américains : ASTM / ASME, A240 / SA240, NACE

Standards européens : EN 10028-7, EN 10088-2, EN 10088-4, EN 10095, AD W2-W10 & VdTÜV, PED & UKCA, NORSOK

Alliage de nickel

Épaisseur : 2 → 50 mm

Format max. en stock : 2 000 mm × 6 000 mm

Tolérances : Selon normes.

Standards américains : ASTM/ASME, B625/SB625, B409/SB409, B162/SB162, B127/SB127, B575/SB575, B443/SB 443, B424/SB424, B168/SB168

Barres rondes

Acier inoxydable

Diamètre : 20 → 400 mm

Alliage de nickel

Diamètre : 6 → 200 mm

Nous proposons également des services additionnels, comme :

Tests ultrason, tests laboratoire (Impact, tension, corrosion, analyse chimique, marking transfer by TPI...)

Material certificate / Mill test certificate (MTC)

Tous nos produits sont accompagnés de leur certificat de contrôle selon norme EN 10204 type 3.1.

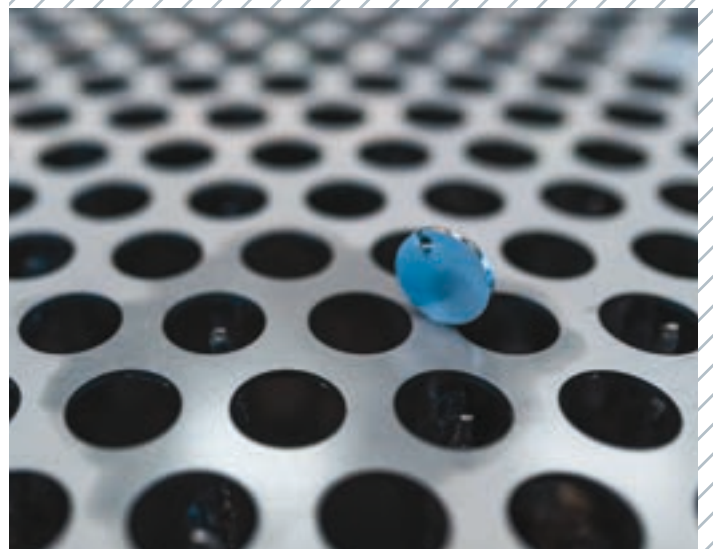
Aciers inoxydables Tôles

Nuance	UNS	EN	Dénomination	Épaisseur max. (mm)
410S	S41008	1.4000		50
410	S41000	1.4006		50
430	S43000	1.4016		50
420	S42000	1.4021		25
-	S32101	1.4162	Lean Duplex	25
304/304L	S30400/S30403	1.4301/1.4307		150
304H	S30409	1.4948		50
321/321H	S32100/S32109	1.4541/1.4878		130
316/316L	S31600/S31603	1,4401/1.4404		150
316L (Mo+)	S31603	1.4435		50
316L (Mo+)	S31603	1.4432/1.4436		40
316Ti	S31635	1.4571		80
317L	S31703	-		50
2205	S31803/S32205	1.4462	Duplex	100
2507	S32750	1.4410	Superduplex	80
-	S32760	1.4501	Superduplex	80
904L	N08904	1.4539	Uranus B6	80
630	S17400	1.4542	17.4 PH	80
254 SMO	S31254	1.4547	254 SMO	50
347/347H	S34700/S34709	1.4550		50
-	-	1.4828		40
309S	S30908	1.4833		50
310S	S31008	1.4845		100
-	S30815	1.4835	253 MA	50

Alliages de nickel Tôles

Fourniture de packages complets en alliages de nickel :
JACQUET peut également vous livrer des tubes et accessoires,
des pièces forgées, des barres, des produits de soudage, etc.

Nuance	UNS	EN	Dénomination	Épaisseur max. (mm)
Alloy 800	N08800	1.4876	Incoloy 800	50
Alloy 800H	N08810	1.4958/1.4876	Incoloy 800H	50
Alloy 800HT	N08811	1.4959	Incoloy 800HT	38
Nickel 200/201	N02200/N02201	2.4066/2.4068	-	25
Alloy 400	N04400	2.4360	Monel 400	60
Alloy C22	N06022	2.4602	Hastelloy C22	50
Alloy 59	N06059	2.4605	Alloy 59	40
Alloy C4	N06455	2.4610	Hastelloy C4	38
Alloy 602CA	N06025	2.4633	Alloy 602 CA	25
Alloy X	N06002	2.4665	Hastelloy X	25
Alloy 600	N06600	2.4816	Inconel 600	50
Alloy 601	N06601	2.4851	Inconel 601	25
Alloy C276	N01276	2.4819	Hastelloy C276	50
Alloy 625	N06625	2.4856	Inconel 625	60
Alloy 825	N08825	2.4858	Incoloy 825	40
-	-	1.4864	-	12
Alloy 926	N08926	1.4529	Incoloy 926	40
Alloy 20	N08020	2.4660	Incoloy 20	25
Alloy 31	N08031	1.4562	-	25
Alloy DS	-	1.4862	-	25



Un leader mondial dans la distribution de tôles Quarto en aciers inoxydables et alliages de nickel.

Basé en France, JACQUET International est spécialisé dans la distribution de produits en aciers inoxydables et alliages de nickel. Nos clients sont implantés en Amérique du Sud, Proche et Moyen-Orient, Afrique, Asie et interviennent dans les domaines de la chimie, la pétrochimie, l'industrie pharmaceutique, agroalimentaire, le dessalement, l'énergie, la papeterie...

Notre force

Notre équipe polyglotte et expérimentée est à votre entière disposition pour prendre en charge toutes vos demandes : aciers inoxydables, alliages de nickel, titane et autres produits fournis sous forme de packages complets. Notre stock sans équivalent et nos capacités de découpe nous permettent de livrer vos commandes dans les meilleurs délais.

Nous fournissons tôles standards, pièces découpées sur mesure, profilés, barres rondes, tubes, vannes, raccords, accessoires...

JACQUET International est une société certifiée ISO 9001. Tous nos produits sont systématiquement accompagnés de leur certificat de contrôle selon la norme EN 10204 type 3.1 et nous pouvons proposer des contrôles additionnels si nécessaire. Notre équipe logistique assure le conditionnement et l'expédition de vos produits en toute sécurité, selon les spécifications et pour la destination.



JACQUET

une présence internationale



Implantations

Allemagne
Autriche
Belgique
Canada
Chine
Corée
Danemark
Espagne
Finlande
France
Hongrie
Italie
Pays-Bas
Pologne
Portugal
République Tchèque
Slovénie
Suède
Suisse
Royaume Uni
USA



JACQUET International
7, rue Michel Jacquet
69800 St-Priest FRANCE
T +33 4 72 23 23 50
j.international@myjacquet.com



international.myjacquet.com

