

ACIERS SPECIAUX PLATS LAMINES ET RONDS PROGRAMME DE STOCK

Vous trouverez dans cette brochure le détail de nos possibilités pour :

- Les aciers inoxydables
- Les aciers à outils
- Les aciers pour traitement thermique
- Les aciers de nitruration et de cémentation
- Les aciers spéciaux
- Les aciers résistants à chaud
- Les aciers réfractaires

Services

- Découpe sur mesure avec une grande précision
Capacités : 15 à 1000mm en plats-∅ 1300 en ronds
- Disponibilité des produits pour des livraisons rapides
- Produits d'origine Européenne
- Possibilités en pièces forgées et anneaux forgés
Capacités : 50 tonnes et ∅ 5000mm maxi

ACIERS INOXYDABLES

Forme : rond ou plat
Découpe par sciage

<i>N° matière</i>	<i>DIN</i>	<i>AISI/ASTM</i>
1.4006	X12Cr13	AISI 410
1.4021	X20Cr13	AISI 420
1.4031	X39Cr13	AISI 420
1.4034	X46Cr13	AISI 420F
1.4057	X17CrNi16-2	AISI 431
1.4104	X14CrMoS17	AISI 430F
1.4112	X90CrMoV18	AISI 440B
1.4122	X39CrMo17-1	
1.4125	X105CrMo17	AISI 440C
1.4301	X5CrNi18-10	AISI 304
1.4305	X8CrNiS18-9	AISI 303
1.4307	X2CrNi18-9	AISI 304L
1.4313	X3CrNiMo13-4	
1.4401	X5CrNiMo17-12-2	AISI 316
1.4404	X2CrNiMo17-12-2	AISI 316L
1.4418	X4CrNiMo16-5-1	
1.4435	X2CrNiMo18-14-3	AISI 316L
1.4462	X2CrNiMoN22-5-3	ASTM A 182 F51
1.4541	X6CrNiTi18-10	AISI 321
1.4542	X5CrNiCuNb16-4	AISI 630
1.4548	X5CrNiCuNb17-4-4	AISI 630
1.4571	X6CrNiMoTi17-12-2	AISI 316Ti

ACIERS A OUTILS

Forme : rond ou plat
Découpe par sciage

<i>N° matière</i>	<i>DIN</i>	<i>AISI/ASTM</i>
1.2083	X40Cr14	AISI 420
1.2085	X33CrS16	AISI 420FM
1.2311	40CrMnMo7	AISI P20
1.2312	40CrMnMoS8-6	AISI P20+S
1.2316	X36CrMo17	AISI 420
1.2343	X37CrMoV5-1	AISI H11
1.2344	X40CrMoV5-1	AISI H13
1.2714	55NiCrMoV7	AISI L6
1.2738	40CrMnNiMo8-6-4	AISI P20+Ni

ACIERS POUR TRAITEMENT THERMIQUE

Forme : plat
Découpe par sciage

<i>N° matière</i>	<i>DIN</i>	<i>AISI/ASTM</i>
1.0503	C45	
1.0601	C60	
1.6580	30CrNiMo8	AISI 4340
1.6582	34CrNiMo6	AISI 4340
1.6587	18CrNiMo7-6	AISI 4317
1.7218	25CrMo4	AISI 4130
1.7225	42CrMo4	AISI 4140
1.7707	30CrMoV9	AISI 4340
1.8159	50CrV4	AISI 6150

ACIERS DE NITRURATION ET DE CEMENTATION

Forme : rond ou plat

Découpe par sciage

<i>N° matière</i>	<i>DIN</i>	<i>AISI/ASTM</i>
1.5752	15NiCr13	AISI 3310
1.7131	16MnCr5	
1.7147	20MnCr5	
1.8519	31CrMoV9	
1.8550	34CrAlNi7-10	

ACIERS SPECIAUX

Forme : plat

Découpe par sciage

<i>N° matière</i>	<i>DIN</i>	<i>AISI/ASTM</i>
1.6565	40NiCrMo6	AISI 4340
1.6957	26NiCrMoV14-5	

ACIERS RESISTANTS A CHAUD

Forme : rond ou plat

Découpe par sciage

<i>N° matière</i>	<i>DIN</i>	<i>AISI/ASTM</i>
1.0460	P250 GH	ASTM A 105
1.6981	21CrMoNiV4-7	
1.7335	13CrMo4-5	ASTM A 182 F11
1.7380	10CrMo9-10	
1.7709	21CrMoV5-7	

ACIERS RESISTANTS A TEMPERATURE ELEVEE

Forme : plat

Découpe par sciage

<i>N° matière</i>	<i>DIN</i>	<i>AISI/ASTM</i>
1.4923	X22CrMoV12	

ACIERS DE CONSTRUCTION A GRAINS FINS H.L.E.

Forme : plat

Découpe par sciage

<i>N° matière</i>	<i>DIN</i>	<i>AISI/ASTM</i>
1.8928	S690QL	

ACIERS REFRACTAIRES

Forme : plat

Découpe par sciage

<i>N° matière</i>	<i>DIN</i>	<i>AISI/ASTM</i>
1.4713	X10CrAlSi7	
1.4841	X15CrNiSi25-21	AISI 314
1.4878	X8CrNiTi18-10	AISI 321H