TARIFICATION METALHOM / MECASEM Année Civile 2014 en Euros H.T Prestations sur Métal de Base

Type Tôle, Tube, Plat, Rond, Barre....

Désignation / épaisseur mm	ép ≤ 30	30 <ép≤ 50	50 <ép≤ 100	50 <ép≤ 100 100<ép≤150 15	150<ép≤200	> 200
			Départemo	Département Usinage :	•	
		Nuance de t	pe Acier Noir	Nuance de type Acier Noir ou faiblement all	allié < 800 Mpa	
Eprouvette Traction cylindrique	45,0	55,0	70,0	90,0	99,0	108,0
Eprouvette Traction prismatique	30,0	50,0				
Eprouvette Résilience KV ou KU	25,0	30,0	45,0	55,0	65,0	72,0
Eprouvette pour micrographie	22,0	26,0	30,0	38,0	43,0	50,0
Eprouvette pour dureté	22,0	26,0	30,0	38,0	.43,0	50,0
Eprouvette pour analyse chimique				22,0		
Désignation / épaisseur mm	ép ≤ 30	30 <ép≤ 50	50 <ép≤ 100	50 <ép≤ 100 100<ép≤150 15	150<ép≤200	> 200
	Ninapoo	to tomo Acior I	Départeme	Département Usinage :	lacardable cucténitieus	
Eprouvette Traction cylindrique	52,0	63,0	78,0	102,0		132.0
Eprouvette Traction prismatique	38,0	58,0				
Eprouvette Résilience KV ou KU	30,0	36,0	50,0	65,0	75,0	82,0
Eprouvette pour micrographie	25,0	30,0	36,0	44,0	50,0	56,0
Eprouvette pour dureté	25,0	30,0	36,0	44,0	50,0	56,0
Découpe,tournage,fraisage épr. Analyse				25,0		
Traitement ≤ 12 heures Traitement / heure complémentaire		<u>Dé</u>	partement Trai 2: 14,0 euros/ heu	<u>Département Traitement Thermiqu</u> 220,0 14,0 euros/ heure complémentaire	<u>ique :</u> aire	

mwm.mecasem.com

SIGOJORT3M - ZIAZZ3 CABORATOIRES INDUSTRIELS

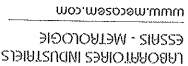


LIBOARTOIRES INDUSTRIELS SIBOLOGIC - METROLOGIC

mmm.mecasem.com



480 €	Controle US 1/2 vaccation
3 att	Control US - 1 vaccolon
30,0 100,0	Minimum de facturation / envoi
Rapport	
120.0	Arialyse par spectrometrie etincelle comprenant le dosage de l'azote
65,0	hors gaz
Département Analyse Chimique :	Analyse par spectrométrie étipoelle
90	Examen de Grosseur de Grain
90	Examen Micrographique Structure
Département Métallographie :	
78,0	Essai Dureté HB, HV, HRC 10 points
34,0	
Dureté :	
36,0	Essai Résilience T° de -60°C à -196°C
20,0	Essai Résilience T° de +10°C à -40°C
15,0	Essai Résilience T°C Ambiante
Résiliences ASTM :	4
30,0	Essai Résilience T° de - 60°C à -196°C
14.5	Essai Résilience T° de +10°C à -40°C
10,0	Essai Résilience T°C Ambiante
Résiliences EN :	
220,0	(usinage et essais de 3 tractions)
340,0	(usinage et essais de 3 tractions)
155,0	Rp0.2%/Rm/A%
52,0	Rp0.2%/Rm/A%
Traction:	7
Dánathamast Casais .	





TARIFICATION METALHOM / MECASEM Année Civile 2014 en Euros H.T Prestations sur Métal de Base

M. Yemliha TASYUREK

Prix établi unitairement

Un devis vous sera proposé pour des essais non précités dans les tableaux ci-dessus ou demande spécifique, de nuance différente Un devis vous sera proposé pour une quantité importante / envoi

Contact MECASEM Chassieu:

Mme Adeline ALBOU, M Philippe KOCH

Transport aller-retour à votre charge

30 jours à réception facture

Délai de règlement:

Délai prévisionnelle 5-8 jours ouvrés pour des quantités dites "courantes' ou à convenir avec Mme ALBOU a.albou@mecasem.com

Mecasem Chassieu 8, rue Jacques Monod 69684 CHASSIEU à l'attention de Mme ALBOU

Adresse de livraison :

Aucun travail ne pourra démarrer sans accord préalable de votre part (client Métalhom)

En cas de dépassement, une tarification complémentaire sera établie pour pré-découpe complémentaire

Les échantillons ne doivent pas dépasser une largeur de 400 mm

Responsable Ventes Essais Philippe KOCH

Groupe M€CAS€M