



Matière : Inox 201	Protection :	Outilsage N°
Client : L2G	Traitement : Polissage électrolytique	Tolérance générale ± 1 mm
Plan client : 30 151 2/1 32F3T	Dessiné le 25/02/11	État de surface Planéité 5 à 7 mm
	Par P. Guillardreau	Ech. 1:2
		Quantité :
		Ens. :
		S/s Ens. : Gr 650x530 (GN2/1) C+3TØ5,8
		Détail : 32FDMØ2,4
Ref	Index	A2

Reptère	Désignation	Fil (mm)	Longueur (mm)	Quantité	Poids théo. Unitaire (g)	Poids théo. / Reptère (g)	Remarque
1	Cadre	5,80	2321,5	1	481,49	481,49	
2	Traverse	5,80	518,5	3	107,54	322,62	
3	Fil de maille	2,40	650,0	32	23,08	738,66	Arasé
Attention, ces valeurs théoriques sont données sans allongement, après grignotage et sans tenir compte du traitement !					Poids théo. Total (g) :	1542,76 g	
					Surface Totale (dm²) :	22,80 dm²	

Extrémités arasées.