

# Edition FEVRIER 2012

**PRIX INDICATIFS**  
N'hésitez pas à consulter notre  
site internet pour connaître  
les tarifs en vigueur  
[www.cfm.lu](http://www.cfm.lu)

# TOITURE



a WOLSELEY company

**ACIERS MARCHANDS**

S 235 en longueur de 6,05 m

KG / BARRE


**Fers ronds**
**PRIX / KG**

00002	* 8 mm	2,44	1,28
00004	10 mm	3,81	1,26
00006	12 mm	5,48	1,23
00008	14 mm	7,44	1,23
00010	16 mm	9,80	1,23
00012	20 mm	15,31	1,23
00014	* 25 mm	23,78	1,23
00015	* 30 mm	34,30	1,23


**Fers carrés**

00026	* 10 mm	4,84	1,26
00027	12 mm	6,96	1,23
00029	14 mm	9,50	1,23
00030	* 15 mm	11,01	1,23
00031	* 16 mm	12,40	1,23
00033	20 mm	19,36	1,23
00035	25 mm	30,25	1,23
00036	* 30 mm	43,68	1,23


**Fers plats**

00042	* 20 x 5 mm	4,84	1,26
00056	* 20 x 6 mm	5,81	1,26
00066	* 20 x 8 mm	7,74	1,26
00079	* 20 x 10 mm	9,68	1,26
00102	* 20 x 15 mm	14,52	1,26
00043	25 x 5 mm	6,05	1,26
00057	* 25 x 6 mm	7,26	1,26
00067	* 25 x 8 mm	9,68	1,26
00080	* 25 x 10 mm	12,10	1,26
00094	* 25 x 12 mm	14,52	1,26
00044	30 x 5 mm	7,26	1,23
00058	* 30 x 6 mm	8,71	1,23
00068	30 x 8 mm	11,62	1,23
00081	30 x 10 mm	14,52	1,23
00104	* 30 x 15 mm	21,78	1,23
00069	* 35 x 8 mm	13,55	1,23
00082	* 35 x 10 mm	16,94	1,23
00046	40 x 5 mm	9,68	1,23
00060	* 40 x 6 mm	11,62	1,23
00070	40 x 8 mm	15,55	1,23
00083	40 x 10 mm	19,36	1,23
00287	* 40 x 15 mm	29,04	1,23
00113	* 40 x 20 mm	38,72	1,23


**ACIERS MARCHANDS**

S 235 en longueur de 6,05 m

		KG / BARRE	PRIX / KG
<b>Fers plats</b>			
00048	50 x 5 mm	12,10	1,23
00062	* 50 x 6 mm	14,52	1,23
00072	50 x 8 mm	19,36	1,23
00085	50 x 10 mm	24,20	1,23
00097	* 50 x 12 mm	29,04	1,23
00107	* 50 x 15 mm	36,30	1,23
00114	50 x 20 mm	48,40	1,23
00049	60 x 5 mm	14,52	1,23
00063	* 60 x 6 mm	17,42	1,23
00073	60 x 8 mm	23,23	1,23
00086	60 x 10 mm	29,04	1,23
00289	* 60 x 15 mm	43,56	1,23
00115	* 60 x 20 mm	58,08	1,23
00087	* 70 x 10 mm	33,88	1,23
00051	80 x 5 mm	19,36	1,23
00064	* 80 x 6 mm	23,23	1,23
00075	80 x 8 mm	30,98	1,23
00088	80 x 10 mm	38,72	1,23
00100	* 80 x 12 mm	46,46	1,23
00297	* 80 x 15 mm	58,08	1,23
00117	* 80 x 20 mm	77,44	1,23
00053	100 x 5 mm	24,20	1,23
00076	100 x 8 mm	38,72	1,23
00090	100 x 10 mm	48,40	1,23
00101	* 100 x 12 mm	58,08	1,23
00109	* 100 x 15 mm	72,60	1,23
00118	* 100 x 20 mm	96,80	1,23
00054	120 x 5 mm	29,04	1,23
00077	* 120 x 8 mm	46,46	1,23
00091	120 x 10 mm	58,08	1,23
00105	* 120 x 12 mm	69,58	1,23
00110	* 120 x 15 mm	87,12	1,23
00301	* 120 x 20 mm	116,16	1,23
00772	* 150 x 5 mm	36,30	1,28
00092	150 x 10 mm	72,60	1,28
00111	150 x 15 mm	108,90	1,28
00116	* 150 x 20 mm	145,20	1,28
00055	* 160 x 10 mm	79,36	1,28
00776	* 180 x 15 mm	133,92	1,28
00313	200 x 10 mm	99,20	1,28

KG / BARRE

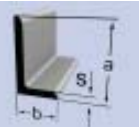
PRIX / KG

**Fers cornières égales**

00119	20 x 20 x 3 mm	5,45	1,33
00120	* 25 x 25 x 3 mm	6,96	1,33
00122	* 25 x 25 x 4 mm	9,08	1,30
00121	30 x 30 x 3 mm	8,41	1,26
00123	* 30 x 30 x 4 mm	11,31	1,26
00124	* 35 x 35 x 4 mm	12,95	1,26
00125	40 x 40 x 4 mm	15,00	1,26
00129	* 45 x 45 x 5 mm	20,87	1,26
00130	50 x 50 x 5 mm	23,29	1,26
00131	* 50 x 50 x 6 mm	27,65	1,26
00133	60 x 60 x 6 mm	33,46	1,26
00134	70 x 70 x 7 mm	45,56	1,26
00136	80 x 80 x 8 mm	59,41	1,26
00138	100 x 100 x 10 mm	92,56	1,26
00351	* 120 x 120 x 10 mm	112,53	1,26

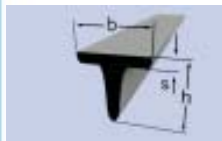

**\* Fers cornières inégales**

00140	50 x 30 x 5 mm	18,33	1,26
00141	60 x 30 x 5 mm	20,81	1,26
00171	60 x 40 x 5 mm	23,17	1,26
00142	80 x 40 x 6 mm	33,09	1,26
00143	100 x 50 x 6 mm	42,29	1,30



**ACIERS MARCHANDS**

S 235 en longueur de 6,05 m



**Fers T**

		KG / BARRE	PRIX / KG
00153	25 / 3,5 mm	7,93	1,40
00154	* 30 / 4,0 mm	11,07	1,30
00156	40 / 5,0 mm	18,33	1,26
00158	50 / 6,0 mm	27,47	1,26
00159	* 60 / 7,0 mm	38,42	1,26



**Fers U**

00163	* 30 x 15 x 4,0 mm	10,77	2,90
00165	40 x 20 x 5,0 mm	17,73	1,26
00167	* 40 x 35 x 5,0 mm	30,07	1,26
00168	50 x 25 x 5,0 mm	26,20	1,26
00169	50 x 38 x 5,0 mm	34,48	1,26
00166	60 x 30 x 6,0 mm	31,28	1,26
00170	65 x 42 x 5,5 mm	43,74	1,26


**FEUILLARDS NOIRS**

S 235 en longueur de 6,05 m

		KG / BARRE	PRIX / KG
	<b>* PLATS</b>		
00206	20 x 3 mm	2,90	1,37
00208	30 x 3 mm	4,36	1,33
00209	40 x 3 mm	5,81	1,30
00210	50 x 3 mm	7,26	1,30
00216	20 x 4 mm	3,87	1,30
00217	25 x 4 mm	4,84	1,30
00218	30 x 4 mm	5,81	1,30
00219	40 x 4 mm	7,74	1,26

**FEUILLARD GALVANISE**
**FEUILLARD GALVANISE**

ST 33 Z 300



00227	30 x 3,5 mm en rlx de 50 kg	KG / M 0,824	1,84N
00221	<b>ATTACHE DE FIXATION</b>		PRIX / PCE 7,04N

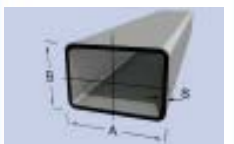

**TUBES CARRES**

S 235 en longueur de 6,05 m

		KG / METRE	PRIX / M
01373	* 15 x 15 x 1,50 mm	0,64	1,47
01374	20 x 20 x 2,00 mm	1,13	2,34
01375	25 x 25 x 2,00 mm	1,44	2,49
01376	30 x 30 x 2,00 mm	1,76	2,70
01026	30 x 30 x 3,00 mm	2,39	3,70
01378	40 x 40 x 2,00 mm	2,39	3,68
01027	40 x 40 x 3,00 mm	3,33	5,15
01018	* 40 x 40 x 4,00 mm	4,25	6,59
01379	50 x 50 x 2,00 mm	3,01	4,67
01028	50 x 50 x 3,00 mm	4,28	6,64
01022	* 50 x 50 x 4,00 mm	5,51	8,53
01380	60 x 60 x 3,00 mm	5,22	8,09
01061	* 60 x 60 x 4,00 mm	6,76	11,71
01381	80 x 80 x 3,00 mm	7,10	13,28
01068	* 80 x 80 x 4,00 mm	9,28	14,39

**TUBES RECTANGULAIRES**

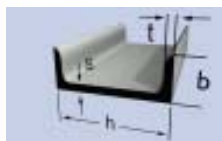
S 235 en longueur de 6,05 m



00820	* 30 x 15 x 2 mm	1,28	2,89
01382	* 30 x 20 x 2 mm	1,44	2,60
01383	40 x 20 x 2 mm	1,76	2,70
00821	* 50 x 25 x 2 mm	2,22	3,44
01384	50 x 30 x 2 mm	2,39	4,12
00954	* 50 x 30 x 3 mm	3,33	5,15
01386	60 x 30 x 2 mm	2,69	4,38
00952	* 60 x 30 x 3 mm	3,80	6,59
01387	60 x 40 x 2 mm	3,01	4,67
01389	80 x 40 x 2 mm	3,64	6,12
01073	* 80 x 40 x 3 mm	5,22	9,87
01391	100 x 50 x 3 mm	6,63	10,26
00824	* 100 x 50 x 4 mm	8,65	14,99
00825	* 120 x 60 x 3 mm	8,04	12,44

### PROFILES

S 235 en longueur de 6,05 m



	UPN	KG / BARRE	PRIX / KG
00185	80	53,85	1,27
00186	100	65,34	1,23
00187	120	82,89	1,23
00188	* 140	99,22	1,23
00189	* 160	116,16	1,23
00190	* 180	136,13	1,23
00191	* 200	156,09	1,23

### \* IPE



00192	80	37,51	1,25
00193	100	50,22	1,23
00194	120	64,13	1,23
00196	160	97,41	1,23
00197	180	116,16	1,23
00198	200	138,55	1,23
00200	240	189,37	1,28

### \* HEB



00828	100	125,84	1,23
00829	120	165,17	1,23
00830	140	208,12	1,23



**\* RONDS ETIRES**

S 235 JRG2C+C (SH) - en longueurs de 6,05 m

		KG / BARRE	PRIX / KG
00324	6 mm	1,39	2,73
00326	8 mm	2,44	2,73
00328	10 mm	3,81	2,10
00332	15 mm	8,65	2,10
19950	18 mm	12,34	2,10N
00336	20 mm	15,31	2,10



**\* U L.A.F.**

S 235

00242	60 x 120 x 60 x 4 mm long. 7 m	50,40	2,10
-------	--------------------------------	-------	------


**TOLES A FROID**

ST 12 / 03

		KG / TOLE	PRIX / KG
00247	2000 x 1000 x 1,00 mm	16,00	<b>1,39</b>
00249	2000 x 1000 x 1,50 mm	24,00	<b>1,38</b>
00254	* 2500 x 1250 x 1,50 mm	37,50	<b>1,37</b>
00250	2000 x 1000 x 2,00 mm	32,00	<b>1,37</b>
00255	2500 x 1250 x 2,00 mm	50,00	<b>1,37</b>


**TOLES A CHAUD**

S 235

00258	2000 x 1000 x 3 mm	48,00	<b>1,32</b>
00259	2500 x 1250 x 3 mm	75,00	<b>1,31</b>
00260	* 3000 x 1500 x 3 mm	108,00	<b>1,31</b>
00261	2000 x 1000 x 4 mm	64,00	<b>1,32</b>
00262	2500 x 1250 x 4 mm	100,00	<b>1,31</b>
00263	* 3000 x 1500 x 4 mm	144,00	<b>1,31</b>
00265	2000 x 1000 x 5 mm	80,00	<b>1,32</b>
00276	2500 x 1250 x 5 mm	125,00	<b>1,31</b>
00278	* 3000 x 1500 x 5 mm	180,00	<b>1,31</b>
00267	* 2000 x 1000 x 8 mm	128,00	<b>1,32</b>
00268	* 2000 x 1000 x 10 mm	160,00	<b>1,32</b>
00279	* 3000 x 1500 x 10 mm	360,00	<b>1,31</b>


**TOLES LARMEES**

S 235

KG / TOLE

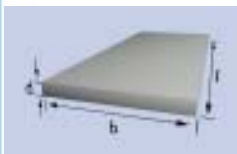
PRIX / KG

00293	2000 x 1000 x 3/5 mm	56,00	1,50
00273	* 2500 x 1250 x 3/5 mm	88,00	1,49
00274	* 3000 x 1500 x 3/5 mm	126,00	1,49
00236	2000 x 1000 x 5/7 mm	88,00	1,49
00237	* 2500 x 1250 x 5/7 mm	138,00	1,48
00239	* 3000 x 1500 x 5/7 mm	198,00	1,48


**TOLES GALVANISEES**

ST 02 Z 275

00295	2000 x 1000 x 0,50 mm	8,00	1,62
00298	2000 x 1000 x 0,75 mm	12,00	1,53
00300	2000 x 1000 x 1,00 mm	16,00	1,47
00305	* 2500 x 1250 x 1,00 mm	25,00	1,46
00302	2000 x 1000 x 1,50 mm	24,00	1,44
00306	2500 x 1250 x 1,50 mm	37,50	1,43
00826	* 3000 x 1500 x 1,50 mm	54,00	1,43
00303	* 2000 x 1000 x 2,00 mm	32,00	1,41
00307	* 2500 x 1250 x 2,00 mm	50,00	1,40
00308	* 3000 x 1500 x 2,00 mm	72,00	1,40
00304	* 2000 x 1000 x 3,00 mm	48,00	1,40
00230	* 2500 x 1250 x 3,00 mm	75,00	1,39
00296	* 3000 x 1500 x 3,00 mm	108,00	1,39


**INOX AISI 304**

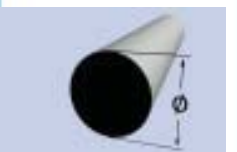
		KG / TOLE	PRIX / KG
<b>TOLES</b>			
00317	2000 x 1000 x 0,50 mm	8,00	7,20
00318	2000 x 1000 x 0,80 mm	12,80	6,30
00319	2000 x 1000 x 1,00 mm	16,00	6,12
00320	2000 x 1000 x 1,50 mm	24,00	5,94
00321	* 2000 x 1000 x 2,00 mm	32,00	5,76
00323	* 2000 x 1000 x 3,00 mm	48,00	5,58
00322	* 2500 x 1250 x 1,50 mm	37,50	5,94
00558	* 2500 x 1250 x 2,00 mm	50,00	5,76



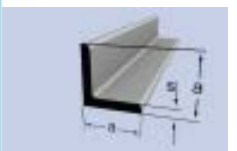
<b>* TOLES MEULEES GRAIN 320</b>			
00311	3000 x 1500 x 1,50 mm	54,00	6,48
59015	2000 x 1000 x 2,00 mm	32,00	6,30
00312	3000 x 1500 x 2,00 mm	72,00	6,30



		KG / BARRE	
<b>ROND H 9</b>			
longueur 3 m			
00234	6 mm	0,69	9,07
00235	8 mm	1,26	9,07
00409	* 10 mm	1,92	7,56
00429	* 12 mm	2,70	7,56
00844	* 14 mm	3,69	7,56
00443	* 16 mm	4,86	7,56
00856	* 20 mm	7,59	7,56



<b>ROND MEULE GRAIN 240</b>			
longueur 6 m			
21183	12 mm	5,40	7,56



<b>CORNIERE</b>			
longueur 6 m			
00024	* 15 x 15 x 3 mm	4,32	12,96
00444	* 20 x 20 x 3 mm	5,45	10,80
00445	30 x 30 x 3 mm	8,41	8,64
00446	40 x 40 x 4 mm	15,00	8,64
00860	50 x 50 x 5 mm	23,29	8,64
00861	* 60 x 60 x 6 mm	33,46	8,64

**INOX AISI 304**

KG / BARRE

PRIX / KG

**PLATS**

longueur 4 m



21103	25 x 5 mm	4,00	8,64
00463	30 x 5 mm	4,80	8,64
21175	* 40 x 4 mm	5,12	8,64
00862	40 x 5 mm	6,40	8,64
00863	* 40 x 8 mm	10,28	8,64
21104	* 40 x 10 mm	12,80	8,64
00869	* 50 x 10 mm	16,08	8,64
21105	* 60 x 10 mm	19,20	8,64

**\* TUBES CARRES**

longueur 6 m

PRIX / M



00468	20 x 20 x 2 mm	non meulés	9,80
00840	30 x 30 x 2 mm	meulés Grain 240	12,18
00679	40 x 40 x 2 mm	meulés Grain 240	16,83

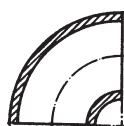
**TUBES MEULES GRAIN 240**


21177	* 17,2 x 2 mm	5,94
21178	21,3 x 2 mm	7,33
21179	* 26,9 x 2 mm	8,51
21180	33,7 x 2 mm	9,70
21181	42,4 x 2 mm	11,88
00891	* 48,3 x 2 mm	14,65
00892	* 60,3 x 2 mm	19,40

**\* COUDES A SOUDER**

90°

PRIX / PCE



00925	42,4 mm	6,86
-------	---------	------

**\* CAPS A SOUDER**

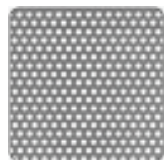

00966	33,7 mm	1,88
00967	42,4 mm	2,56

**TOLES EN ALUMINIUM  
1/2 DUR**


		KG / TOLE	PRIX / KG
00518	* 2000 x 1000 x 0,80 mm	4,32	5,94
00519	2000 x 1000 x 1,00 mm	5,40	5,40
00521	2000 x 1000 x 1,50 mm	8,10	5,40
00522	2000 x 1000 x 2,00 mm	10,80	5,95
00523	2000 x 1000 x 3,00 mm	15,20	5,40
00538	* 2000 x 1000 x 5,00 mm	27,00	5,40
00527	2500 x 1250 x 2,00 mm	16,88	5,40
00528	* 2500 x 1250 x 3,00 mm	25,31	5,40
00529	* 3000 x 1500 x 1,50 mm	18,23	5,40
00530	* 3000 x 1500 x 2,00 mm	24,30	5,40
00532	* 3000 x 1500 x 3,00 mm	36,45	5,40

**TOLES DAMIERS EN ALUMINIUM**

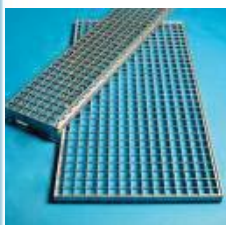

00531	2000 x 1000 x 3,5/5 mm	21,00	6,12
00315	2500 x 1250 x 3,5/5 mm	32,80	6,12
00728	* 2000 x 1000 x 5/6,5 mm	30,00	6,12
01075	* 2500 x 1250 x 5/6,5 mm	46,90	6,12

**TOLES PERFOREES EN ALUMINIUM**


01168	2000 x 1000 x 1 mm Ø 3 mm - axe 5 mm		PRIX / PCE	42,00
-------	--------------------------------------	--	------------	-------


**\* CORNIERES EN LAITON**

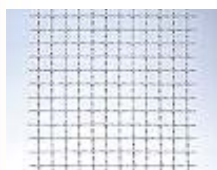
01241	30 x 30 x 3 mm long. 5 m	7,36	PRIX / KG	9,24
-------	--------------------------	------	-----------	------


**\* CAILLEBOTIS ET CADRES**

			PRIX / PCE	
00963	CADRE GALVANISE	240 x 1000 mm	30 x 30 x 3 mm	18,50
00387	CAILLEBOTIS GALVANISE	C 25/3	230 x 990 mm	28,35
00965	CADRE GALVANISE	240 x 1200 mm	30 x 30 x 3 mm	21,47
00964	CADRE GALVANISE	240 x 2400 mm	30 x 30 x 3 mm	33,43
00388	CAILLEBOTIS GALVANISE	C 25/3	230 x 1190 mm	34,02
60309	CADRE GALVANISE	1010 x 510 mm	30 x 30 x 3 mm	30,47
60308	CAILLEBOTIS GALVANISE	CS 25/2	1000 x 500 mm	34,96
60311	CADRE GALVANISE	1212 x 612 mm	35 x 35 x 4 mm	56,70
60310	CAILLEBOTIS GALVANISE	CS 30/2	1200 x 600 mm	52,43
01333	ATTACHES NORMALES	pour caillebotis M 8 x 60 / type CS		1,08N
00987	MARCHE GALVANISEE	800 x 230 mm		23,09
		avec nez de sécurité		

**GRILLAGE ONDULE GALVANISE**

00849	2000 x 1000 mm	50/5 mm	35,20
00850	2000 x 1000 mm	40/4 mm	30,00
00851	2000 x 1000 mm	30/4 mm	40,00
00852	2000 x 1000 mm	20/3 mm	38,20
00853	2000 x 1000 mm	15/2,5 mm	48,60
00854	2000 x 1000 mm	10/2 mm	51,36




**POINTE TETE FRAISEE**

en paquet de 5 kg

**PRIX / KG**

00431	2,7 x 50 mm	1,57
00432	2,7 x 55 mm	1,57
00435	2,7 x 60 mm	1,57
00433	3,0 x 65 mm	1,55
00434	3,0 x 70 mm	1,55
00502	3,5 x 80 mm	1,55
00458	4,2 x 65 mm	2,24
00504	4,5 x 100 mm	1,55
00505	5,0 x 125 mm	1,55
00506	5,5 x 140 mm	1,55
00507	6,0 x 160 mm	1,94
00426	6,5 x 180 mm	1,94
00508	* 7,0 x 200 mm	1,94
00516	* 7,6 x 230 mm	1,94
00500	* 7,6 x 260 mm	1,94

**POINTE TETE FRAISEE GALVANISEE**

en paquet de 5 kg

00364	3,0 x 65 mm	2,96
00416	4,2 x 65 mm	2,96
00419	4,5 x 100 mm	2,96

**POINTE ARDOISE GALVANISEE**

en paquet de 5 kg



00421	* 2,4 x 28 mm	3,47
00423	2,7 x 30 mm	3,47
00425	3,0 x 40 mm	3,47

en paquet de 2,5 kg

00759	2,8 x 50 mm	3,47
-------	-------------	------

**TETE EXTRA LARGE**

en paquet de 5 kg

00164	3,0 x 20 mm	3,60
-------	-------------	------

**POINTE ARDOISE INOX 430**

en paquet de 5 kg

00496	2,7 x 30 mm	9,18
00497	2,7 x 40 mm	9,18

**\* POINTE ACIER GALVANISEE**

en boîte de 100 pièces

**PRIX/BOITE**

00310	3,5 x 60 mm	8,99
-------	-------------	------

PRIX / KG

**CROCHET ARDOISE INOX 430 PIQUER**



00867	2,7 x 90 mm	4,51
00571	2,7 x 100 mm	4,51
00868	2,7 x 110 mm	4,51
00873	* 2,7 x 120 mm	4,51
00511	* 2,7 x 140 mm	4,51

**\*CROCHET ARDOISE INOX AVEC BOSS INOX 430**



00572	2,7 x 100 mm	4,51
00871	2,7 x 110 mm	4,51

**CROCHET ARDOISE INOX A AGRAFER**  
25 mm



00763	2,7 x 110 mm	4,51
-------	--------------	------

**CROCHET ARDOISE BLACKINOX 302**

00176	2,7 x 50 mm	10,45
00464	* 2,7 x 90 mm	10,45
00473	2,7 x 110 mm	10,45
00483	2,7 x 120 mm	10,45

**CROCHET ARDOISE BLACKINOX 302 AVEC BOSS**

00493	* 2,7 x 90 mm	10,45
21138	* 2,7 x 110 mm	10,45
21139	2,7 x 120 mm	10,45

**CLOU CALOTIN**

PRIX/PCE



00919	35 x 16 mm	0,09
00920	* 40 x 16 mm	0,09
00921	* 45 x 16 mm	0,10
00922	* 50 x 16 mm	0,10
00923	* 60 x 16 mm	0,10



**\* CLOU CALOTIN EN CUIVRE**

00928	40 x 16 mm	0,49
-------	------------	------



**FIL DE FER RECUIT EN RLX DE 5 KG**

00390	Ø 1,3 mm	2,34
00391	Ø 1,5 mm	2,27
00392	* Ø 2,0 mm	2,16
00394	* Ø 3,0 mm	2,15

**FIL DE FER RECUIT EN RLX DE 25 KG**

00395	Ø 5 mm	1,99
-------	--------	------

**\* FIL A LIGATURER GALV. EN RLX DE 5 KG**

00789	Ø 2 mm	2,62N
-------	--------	-------

**\* FIL DE FER GALV. EN RLX DE 5 KG**

00404	Ø 3,00 mm	2,55N
-------	-----------	-------



PLOMB LAMINE		Longueur	PRIX/KG
00586	1000 x 1,00 mm rlx +/- 50 kg	+/- 4,16 m	3,99
00587	1000 x 1,25 mm rlx +/- 50 kg	+/- 3,33 m	3,99
00588	1000 x 1,50 mm rlx +/- 50 kg	+/- 2,77 m	3,99
00589	1000 x 2,00 mm rlx +/- 50 kg	+/- 2,17 m	3,99
00591	* 1000 x 3,00 mm rlx +/- 50 kg	+/- 1,47 m	3,99
21156	250 x 1,00 mm rlx +/- 16 kg	+/- 5,33 m	3,99
21157	330 x 1,00 mm rlx +/- 22 kg	+/- 5,55 m	3,99

### POUR INFO

#### POIDS DU PLOMB LAMINE

épaisseur mm	kg / m <sup>2</sup>
1,00	12
1,25	15
1,50	18
2,00	23
2,50	28
3,00	34

#### SOUDURE D'ETAIN ET ACCESSOIRES



00562	ⓔ JSC 33% garantis TR	15,84
00565	JSC 40% garantis TR	18,22
00566	JSC 40% garantis PLAT	18,22
00567	JSC 45% garantis TR	19,93
00568	JSC 45% garantis PLAT	19,93
00575	JSC 60% garantis TR	25,01



00574	<b>SALMIAK BRIQUETTE</b> 150 grs	<b>PRIX/PCE</b>	1,87
00865	<b>FLUX Z-04</b>		5,32
00986	ⓔ <b>PINCEAU DE DECAPAGE</b> 10 mm		0,57

**ZINC NATUREL EN TOLE**

00633	2000 x 1000 x 0,65 mm	4,59
00634	2000 x 1000 x 0,70 mm	4,59
00631	2000 x 1000 x 0,80 mm	4,59
00590	3000 x 1000 x 0,70 mm	4,59



**QUARTZ-ZINC EN TOLE**

00644	2000 X 1000 X 0,70 mm	6,12
01220	3000 X 1000 X 0,70 mm	6,12

**ANTHRA-ZINC EN TOLE**

00552	2000 x 1000 x 0,65 mm	6,29
00608	2000 x 1000 x 0,70 mm	6,29

**ZINC NATUREL EN ROULEAUX DE +/- 100 KG**

00636	600 x 0,70 mm	4,59
-------	---------------	------



**QUARTZ-ZINC EN ROULEAUX DE +/- 100 KG**

00711	600 x 0,70 mm	6,12
-------	---------------	------

**ANTHRA-ZINC EN ROULEAUX DE +/- 100 KG**

00580	600 x 0,70 mm	6,29
-------	---------------	------

**ZINC NATUREL EN ROULEAUX DE +/- 1 TO**

00554	600 x 0,70 mm	4,59
-------	---------------	------

**QUARTZ-ZINC EN ROULEAUX DE +/- 1 TO**

00559	600 x 0,70 mm	6,12
-------	---------------	------

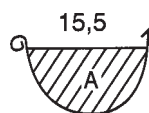
**ANTHRA-ZINC EN ROULEAUX DE +/- 1 TO**

00557	600 x 0,70 mm	6,29
00579	1000 x 0,70 mm	6,29

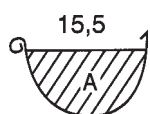


**ZINC NATUREL DEMI-LUNE SANS BAVETTE**
**PRIX/PCE**

00602	250 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	21,22
00601	285 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	24,52
00593	333 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	25,89
00635	333 épaisseur 0,70 mm long. 4 m	34,51
00592	400 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	30,83
00570	400 épaisseur 0,70 mm long. 4 m	41,10


 $A = \pm 92 \text{ cm}^2$ 
**QUARTZ ZINC DEMI-LUNE SANS BAVETTE**

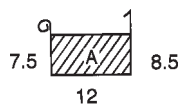
00691	333 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	37,11
00692	400 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	43,71


 $A = \pm 92 \text{ cm}^2$ 
**ANTHRA ZINC DEMI-LUNE SANS BAVETTE**

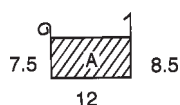
21092	333 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	40,07
21093	400 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	47,22

**ZINC NATUREL CARREE SANS BAVETTE**

00582	200 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	17,35
00584	250 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	21,22
00594	333 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	27,32
00583	400 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	32,54


 $A = \pm 78 \text{ cm}^2$ 
**QUARTZ ZINC CARREE SANS BAVETTE**

21185	333 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	39,18
00696	400 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	46,14


 $A = \pm 78 \text{ cm}^2$ 
**ANTHRA ZINC CARREE SANS BAVETTE**

21187	333 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	40,47
-------	---------------------------------	-------

**ZINC NATUREL ARDENNAISE**

00595	333 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	25,89
00596	400 épaisseur 0,70 mm long. 3 m	30,83



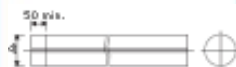
**ZINC NATUREL ROND**

PRIX / PCE

00374	Ø 50 x 0,65 mm long. 2 m	15,54
00642	Ø 80 x 0,65 mm long. 2 m	21,09
00643	Ø 100 x 0,65 mm long. 2 m	22,04
00550	Ø 120 x 0,70 mm long. 2 m	26,21

**soudé bord à bord**

00378	Ø 60 x 0,65 mm long. 2 m	13,34
00641	Ø 76 x 0,65 mm long. 2 m	15,21
01171	Ø 80 x 0,70 mm long. 2 m	11,40
01182	Ø 100 x 0,70 mm long. 2 m	14,20
01325	Ø 100 x 0,70 mm long. 3 m	21,30


**QUARTZ ZINC ROND**

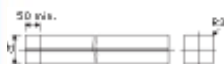
soudé bord à bord

00697	Ø 100 x 0,65 mm long. 2 m	24,29
00698	Ø 80 x 0,65 mm long. 2 m	19,44

**ANTHRA ZINC ROND**

soudé bord à bord

21094	Ø 100 x 0,65 mm long. 2 m	26,18
21095	Ø 80 x 0,65 m long. 2 m	19,84


**ZINC NATUREL CARRE**

soudé bord à bord

00600	80 x 0,70 mm long. 2 m	15,47
01159	100 x 0,70 mm long. 2 m	19,51

**QUARTZ ZINC CARRE**

soudé bord à bord

21128	100 x 0,70 mm long. 2 m	33,95
21129	80 x 0,70 mm long. 2 m	28,04

### TUYAU BEC VERSEUR

PRIX/PCE

#### ZINC NATUREL

00907  
00908

Ø 80 mm  
Ø 100 mm

34,90  
35,33



### TERMINAISON

#### ZINC NATUREL DEMI-LUNE DROITE

00625  
00606  
00415  
00417

250 mm  
285 mm  
333 mm  
400 mm

1,03  
1,17  
1,28  
2,79



#### ZINC NATUREL DEMI-LUNE GAUCHE

00627  
00604  
00413  
00414

250 mm  
285 mm  
333 mm  
400 mm

1,03  
1,17  
1,28  
2,79



2,30

#### ZINC NATUREL CARREE DROITE

00832  
00841  
00626  
00645

200 mm  
250 mm  
333 mm  
400 mm

1,25  
1,52  
1,83  
3,56



#### ZINC NATUREL CARREE GAUCHE

00833  
00842  
00628  
00646

200 mm  
250 mm  
333 mm  
400 mm

1,25  
1,52  
1,83  
3,56

#### QUARTZ ZINC DEMI-LUNE

60331  
64522

333 mm  
400 mm

3,04  
3,50

**BANDE DE RECOUVREMENT**
**PRIX / PCE**
**ZINC NATUREL**

00630	200 mm épaisseur 0,70 mm long. 3 m	13,95
00629	165 mm épaisseur 0,70 mm long. 3 m	10,47

**QUARTZ ZINC**

60330	200 mm épaisseur 0,70 mm long. 3 m	18,78
-------	------------------------------------	-------


**BANDE D'EGOUT**
**ZINC NATUREL**

00903	bande d'égout aérée 2 m	27,64
-------	-------------------------	-------


**QUARTZ ZINC**

00905	bande d'égout aérée 2 m	32,80
-------	-------------------------	-------

**MOIGNONS**
**ZINC NATUREL MOIGNON PLAT**

00034	Ø 50 mm	2,07
00038	Ø 60 mm	1,50


**ZINC NATUREL MOIGNON DEMI-LUNE**

00418	Ø 76 mm	3,59
00902	Ø 80 mm	2,46
00420	Ø 100 mm	2,56


**ZINC NATUREL COLLECTEUR A ACCROCHER**

00616	Ø 100 mm 333 DR	7,30
21159	Ø 100 mm 400 DR	13,86





**CUVETTES**

**ZINC NATUREL CUVETTE**

01074 cuvette 220 x 220 x 300 mm **112,68**



**ZINC NATUREL CUVETTE DE BRANCHEMENT**

00514 Ø 80 mm **20,50**  
00515 Ø 100 mm **23,94**



**ANGLES**

**ZINC NATUREL ANGLE INTERNE DEMI-LUNE**

00007 333 mm épaisseur 0,70 mm embouti **12,55**  
00016 400 mm épaisseur 0,70 mm embouti **22,48**

**ZINC NATUREL ANGLE EXTERNE DEMI-LUNE**

00619 250 mm épaisseur 0,70 mm soudé **19,83**  
00620 285 mm épaisseur 0,70 mm soudé **18,73**  
00005 333 mm épaisseur 0,70 mm embouti **12,55**  
00009 400 mm épaisseur 0,70 mm embouti **22,48**



**QUARTZ ZINC ANGLE EXTERNE DEMI-LUNE**

00694 333 mm épaisseur 0,70 mm soudé **21,82**  
00695 400 mm épaisseur 0,70 mm soudé **20,69**



**ZINC NATUREL ANGLE EXTERNE CARRE**

00816 200 mm épaisseur 0,70 mm soudé **18,46**  
00818 250 mm épaisseur 0,70 mm soudé **19,83**  
00621 333 mm épaisseur 0,70 mm soudé **22,11**

### COUDE

PRIX/PCE

#### ZINC NATUREL COUDE 60°



03874	Ø 50 mm	4,80
03875	Ø 60 mm	4,80
03876	Ø 76 mm	4,32
03877	Ø 80 mm	4,41
03879	Ø 100 mm	4,63
03880	Ø 120 mm	10,10

#### ZINC NATUREL COUDE 72°



00835	Ø 76 mm	6,80
00836	Ø 80 mm	6,80
00837	Ø 100 mm	6,97

#### QUARTZ ZINC COUDE 72°

00700	Ø 80 mm	9,53
00699	Ø 100 mm	9,53

#### ANTHRA ZINC COUDE 72°

21097	Ø 80 mm	20,98
21096	Ø 100 mm	24,26

#### ZINC NATUREL COUDE CARRE 72°

00603	80 mm	11,00
21158	100 mm	12,70



#### QUARTZ ZINC COUDE CARRE 72°

60334	100 mm	17,22
60333	80 mm	14,37

#### ZINC NATUREL COUDE D'ETAGE



21001	Ø 80 mm portée 60 mm H 210	13,34
21006	Ø 100 mm portée 60 mm H 260	14,32

**DILATATION**
**PRIX / M**
**ZINC NATUREL JOINT DE DILATATION**

00605	36 cm long. 6 m VULC 1 F	31,47
00597	40 cm long. 6 m VULC 2 F	36,54

00598	dilatation gouttière 1/2 R 333 mm	<b>PRIX/PCE</b>	11,33
00599	dilatation gouttière 1/2 R 400 mm		13,97

**QUARTZ ZINC JOINT DE DILATATION**

21188	dilatation gouttière 1/2 R 333 mm	12,80
-------	-----------------------------------	-------

22,38

**COULISSEAU DE TETE**
**ZINC NATUREL**

00715	0,65 x 70 x 100 mm	<b>PRIX/PCE</b>	3,86
-------	--------------------	-----------------	------

**QUARTZ ZINC**

00716	0,65 x 70 x 100 mm	3,92
-------	--------------------	------

**CHATIERE**
**ZINC NATUREL**

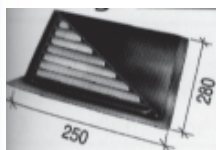
00003	triangle à souder CH 4 T	14,93
-------	--------------------------	-------

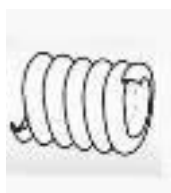
**ZINC PREPATINE**

00665	intégra 310 x 335 mm	16,66
-------	----------------------	-------

21018	intégra s.v.p.	33,50
-------	----------------	-------

00350	trapézoïdale 110 mm - 210 x 175 x 55 mm	14,28
58831	trapézoïdale 110 mm + protection neige	16,20




**BOURRELET**
**PRIX/PCE**
**ZINC NATUREL**

58795	Ø 76 mm	3,25
58796	Ø 80 mm	3,25
58797	Ø 100 mm	3,25
58798	Ø 120 mm	3,25


**RACCORD TUYAU**
**ZINC NATUREL**

03884	Ø 76 mm	4,88
00904	Ø 80 mm	4,77
03885	Ø 100 mm	5,63
00918	Ø 100 mm <b>nouveau modèle</b>	5,10
03886	Ø 125 mm	7,50
00927	Ø 120 / 140 mm	5,52


**CHAPEAU D'AERATION**
**ZINC NATUREL TYPE A**

00812	Ø 80 mm	15,68
00813	Ø 100 mm	16,18
00814	Ø 125 mm	24,44
00815	Ø 150 mm	25,78

**DIVERS**

 00611 \* ZINC PREPAT. PEINTURE boîte 1 kg **20,48**

 00703 DECA-QUARTZ 250 ml UM 220007681 **26,16**


 00640 ZINC COUVRE-JOINTS 0,70 MM longueur 1 m **PRIX/M 4,42**

 01003 ATTACHE BANDE FAITAGE GALV. 170 - 25 x 3 mm **PRIX/PCE 1,06**

 00615 ZINC CLOSOIR VENTILE VM 770 longueur 2 m **21,22**

 00617 ZINC RACCORDEMENT DE MAT d'ANTENNE **29,62**

**FIXATIONS**
**PRIX / PCE**
**PATTE FIXE ET COULISSANTE**

	21098 REES patte fixe inox à clouer 21099 REES patte coulissante inox à clouer  21363 VM patte fixe inox à cloucher - joint debout 21364 VM patte coulissante inox à clouer - joint debout 21367 VM patte fixe inox avec cuvette à visser 21368 VM patte coulissante inox avec cuvette à visser 21360 * VM patte fixe inox système Delta 21361 * VM patte coulissante inox système Delta 21123 VM patte de fixation inox pour profil à emboîtement	0,05 0,15  0,20 0,28 0,20 0,51 0,76 1,11 0,44
---	---	--

**CROCHET CHENEAU DROIT GALVANISE**

	03850 25 x 5 mm long. 33 cm 03854 30 x 5 mm long. 40 cm	2,21 2,64
---	--	--------------

**CROCHET CHENEAU COURBE GALVANISE**

	00743 25 x 4 mm - 1 attache 250 00742 30 x 4 mm - 1 attache 285 00732 30 x 5 mm - 1 attache 333 00731 30 x 5 mm - 1 attache 400 00767 40 x 5 mm - 1 attache 333 00768 40 x 5 mm - 1 attache 400	0,96 1,01 1,04 1,34 1,47 1,86
---	--	--

**\* CROCHET CHENEAU COURBE ANTHRA**

	60602 30 x 5 mm - 1 attache 333 60603 30 x 5 mm - 1 attache 400	2,18 2,60
---	--	--------------

**CROCHET CHENEAU CARRE**

	00456 25 x 4 mm - 1 attache 200 00457 25 x 4 mm - 1 attache 250 01010 30 x 5 mm - 1 attache 333 64300 40 x 5 mm - 1 attache 333 01011 30 x 5 mm - 1 attache 400 64301 40 x 5 mm - 1 attache 400	1,38 1,36 1,61 2,43 1,95 2,67
---	--	--

**\* CROCHET CHENEAU CARRE ANTHRA**

	60604 30 x 5 mm - 1 attache 333	3,09
---	---------------------------------	------

## CROCHET D'ECHELLE ET DE SECURITE GALVANISE

03857	CROCHET DE TOITURE 3/4 livre	4,18
00148	CROCHET ECHELLE GALV. 25 x 5 mm à accrocher	3,89
04258	CROCHET DE SECURITE GALV. 30 x 6 mm droit type A	5,92

## COLLIER A CHARNIERE POUR TUYAU EN ZINC A FRAPPER

longueur 15 cm

03710	Ø 50 mm	1,38
03709	Ø 60 mm	1,38
03711	Ø 76 mm	1,38
03712	Ø 80 mm	1,38
03714	Ø 100 mm	1,38
03715	Ø 120 mm	1,70

longueur 20 cm

21019	Ø 76 mm	1,54
21020	Ø 80 mm	1,54
00906	Ø 100 mm	1,54
21021	Ø 120 mm	2,04

## \* COLLIER A CHARNIERE ANTHRA A FRAPPER

longueur 15 cm

60605	Ø 80 mm	2,76
60606	Ø 100 mm	2,76



**COLLIER A CHARNIERE POUR TUYAU EN ZINC  
CARRE A FRAPPER**

longueur 15 cm



		PRIX/PCE	
00470	80 mm		2,51
01163	100 mm		2,51

**COLLIER A CHARNIERE AVEC FILET M 10**


00765	Ø 80 mm		1,78
00766	Ø 100 mm		1,78

**COLLIER A CHARNIERE AVEC FILET M 10 CARRE**


21190	80 mm		4,30
21191	100 mm		4,30

**VIS GALVANISE A FILET ET A BOIS**

filet M 10

01033	100 mm		0,51
01034	200 mm		0,92
21192	250 mm		1,45
60067	300 mm		1,98


**VIS A ANNEAU GALVANISE**

00808	M 6 x 20 mm		0,15
-------	-------------	--	------


**SYSTEME ARRETE NEIGE**

01141	* REES inox A 2 attache arrête neige		8,06
01143	REES aluminium attache arrête neige		4,06
01145	REES PVC manchon pour tube arrête neige		1,90
01146	* REES inox A 2 tube arrête neige 33,7 / 2 mm long. 3 m		57,83
01147	REES aluminium tube arrête neige 32 / 2 mm long. 3 m		15,36
01209	REES aluminium adaptateur pour tube suppl.		3,22
03734	Brise neige galv. hauteur 20 cm longueur 3 m		16,50
03735	Support pour brise neige ardoise		8,00
62146	Support pur brise neige tuiles		5,50
03736	Manchon pour brise neige		0,80



PRIX / PCE



<b>CREPINE GALVANISE</b>		
03737	Ø 75 - 80 mm	2,78
60116	Ø 100 mm	2,93
21022	Ø 120 mm	3,98



<b>ECOPIC</b>		
01246	E 2 PCB 120 mm long. 33,33 cm	1,83



<b>TABATIERES</b>		
<b>TABATIERES GALVANISEES</b>		
avec vitre ESG		
00455	45 x 55 cm	PRIX/PCE 96,00
00460	* 45 x 85 cm	99,60

<b>TABATIERE ANTHRACITE ESG</b>		
00461	45 x 55 cm	115,00
00466	* 45 x 85 cm	133,00

<b>* VITRAGES</b>		
00701	ESG pour tabatière galv. 45 x 55 cm	45,00

<b>TABATIERES ROTO</b>		
62097	WDL 210 H AL 04/05 SDS	104,00
62098	* WDL 210 H AL 04/05 ZIE	104,21

**CODE TOLES - BANDES ET ACCESSOIRES DE TOITURE EN CUIVRE PRIX**

00544	<b>TOLE 2000 x 1000 x 0,70 mm 1/2 dur</b> (12,53 kg/pce)	<b>PRIX/KG</b>	<b>10,58</b>
00664	<b>BANDE 600 x 0,70 mm 1/2 dur</b> (rlx +/- 100 kg - +/- 30 m)		<b>10,67</b>
	<b>GOUTTIERES 1/2 RONDE longueur 3 m</b>	<b>PRIX/PCE</b>	
00977	400 mm		<b>86,69</b>
00988	333 mm		<b>69,46</b>
00974	<b>BANDE DE RECOUVREMENT 200 mm épaisseur 0,70 mm longueur 3 m</b>		<b>47,04</b>
	<b>ANGLE EXTERIEUR EPAISSEUR 0,70 MM</b>		
00989	400 mm		<b>33,20</b>
00990	333 mm		<b>20,22</b>
	<b>ANGLE INTERIEUR EPAISSEUR 0,70 MM</b>		
00991	400 mm		<b>33,20</b>
00992	333 mm		<b>20,22</b>
	<b>TERMINAISON</b>		
00997	400 mm		<b>3,98</b>
00998	333 mm		<b>2,30</b>
00993	<b>TUYAU DESCENTE Ø 100 MM LONGUEUR 2 M</b>		<b>47,88</b>
00976	<b>COLLECTEUR 100 mm - 72 °</b>		<b>5,52</b>
00975	<b>COUDE 100 MM 72 °</b>		<b>10,40</b>
00996	<b>COLLIER A CHARNIERE 100 MM</b>		<b>3,76</b>
	<b>CROCHET DE CHENEAU</b> courb 1 attache 30 x 5 mm		
00994	400 mm		<b>10,06</b>
00995	333 mm		<b>7,68</b>
62457	<b>CROCHET DE TOITURE DE SECURITE</b>		<b>31,42</b>
01000	<b>BOURRELET 100 MM</b>		<b>9,18</b>
00971	<b>RACCORD POUR TUYAU 100/150 mm</b>		<b>6,50</b>
	<b>T-PREN RINNENDILA</b>		
00972	333 mm		<b>22,38</b>
00978	400 mm		<b>31,64</b>
21023	<b>CREPINE POUR GOUTTIERE 76-100 MM</b>		<b>5,48</b>





a WOLSELEY company

# ACIERS - TOITURE

Edition Février 2012

## CODE ACCESSOIRES DE TOITURE EN CUIVRE

PRIX

CODE	DESCRIPTION	PRIX
<b>GOUTTIERE CARREE LONGUEUR 3 M</b>		
01056	250 mm	53,94
00959	333 mm	77,19
<b>COUDE 72°</b>		
01086	60 mm	5,81
00078	76 mm	5,81
01087	<b>COLLIER A CHARNIERE 60 MM</b>	2,71
01194	<b>COLLIER A CHARNIERE 100 MM - TIGE 20 CM</b>	3,26
00969	<b>CROCHET DE TOITURE</b>	16,45
<b>CROCHET CHENEAU CARRE 1 ATTACHE</b>		
01089	25 x 4 mm - 250 mm	5,77
01023	30 x 5 mm - 333 mm	9,21
00071	<b>BOURRELET 76 MM</b>	3,83
00929	<b>CHAPEAU D'AERATION 80 MM</b>	12,27

**VELUX®**

**FENETRE GGL 3059 STANDARD**

00264	C 02	55 x 78 cm	200,00
00269	C 04	55 x 98 cm	224,00
00272	M 04	78 x 98 cm	244,00
00275	M 06	78 x 118 cm	264,00
00284	M 08	78 x 140 cm	288,00
00285	P 10	94 x 160 cm	400,00
00288	S 06	114 x 118 cm	322,00
00290	U 04	134 x 98 cm	342,00
00291	U 08	134 x 140 cm	398,00


**FENETRE GGU 0059 STANDARD**

60742	C 02	55 x 78 cm	242,00
00292	C 04	55 x 98 cm	272,00
00299	M 04	78 x 98 cm	294,00
00314	M 06	78 x 118 cm	320,00
00316	M 08	78 x 140 cm	348,00
00327	S 06	114 x 118 cm	390,00
60696	U 04	134 x 98 cm	414,00
21170	U 08	134 x 140 cm	482,00


**FENETRE GHL 3059 STANDARD**

00330	M 04	78 x 98 cm	324,00
00334	M 06	78 x 118 cm	352,00
00338	M 08	78 x 140 cm	382,00
00340	S 06	114 x 118 cm	430,00
00341	U 04	134 x 98 cm	456,00


**FENETRE GPL 3059 STANDARD**

00764	M 08	78 x 140 cm	458,00
00346	S 06	114 x 118 cm	514,00
00348	U 08	134 x 140 cm	634,00


**FENETRE GPU 0059 STANDARD**

00726	M 04	78 x 98 cm	434,00
00349	M 06	78 x 118 cm	474,00
00357	M 08	78 x 140 cm	516,00
00359	S 06	114 x 118 cm	578,00
21171	U 08	134 x 140 cm	714,00



**FENETRE GGL 3073 ENERGIE & CONFORT**

(vitrage de sécurité)

62676	C 02	55 x 78 cm	234,00
62677	C 04	55 x 98 cm	262,00
00751	M 04	78 x 98 cm	284,00
62678	M 06	78 x 118 cm	310,00
62679	M 08	78 x 140 cm	336,00
62680	P 10	94 x 160 cm	470,00
00752	S 06	114 x 118 cm	378,00
62681	U 04	134 x 98 cm	400,00
62682	U 08	134 x 140 cm	466,00



**FENETRE GGU 0073 ENERGIE & CONFORT**

(vitrage de sécurité)

62683	C 02	55 x 78 cm	282,00
62684	C 04	55 x 98 cm	318,00
62685	M 04	78 x 98 cm	344,00
62686	M 06	78 x 118 cm	374,00
62687	M 08	78 x 140 cm	408,00
62688	P 10	94 x 160 cm	568,00
62689	S 06	114 x 118 cm	458,00
62690	U 04	134 x 98 cm	486,00
62691	U 08	134 x 140 cm	534,00



**FENETRE GHL 3073 ENERGIE & CONFORT**

(vitrage de sécurité)

62692	C 04	55 x 98 cm	350,00
00754	M 04	78 x 98 cm	378,00
62693	M 06	78 x 118 cm	412,00
62694	M 08	78 x 140 cm	448,00
00755	S 06	114 x 118 cm	488,00
62695	U 04	134 x 98 cm	502,00
			534,00



**FENETRE GPL 3073 ENERGIE & CONFORT**

(vitrage de sécurité)

62696	M 06	78 x 118 cm	492,00
62697	M 08	78 x 140 cm	536,00
00736	P 10	94 x 160 cm	746,00
62698	S 06	114 x 118 cm	600,00
62699	U 08	134 x 140 cm	742,00



**FENETRE GPU 0073 ENERGIE & CONFORT**

(vitrage de sécurité)

62700	C 04	55 x 98 cm	470,00
62701	M 04	78 x 98 cm	508,00
62702	M 06	78 x 118 cm	554,00
62703	M 08	78 x 140 cm	604,00
62704	P 10	94 x 160 cm	840,00
62705	S 06	114 x 118 cm	676,00
62706	U 08	134 x 140 cm	834,00



**VELUX®**



**FENETRE GGL 307321 INTEGRA ENERGIE & CONFORT**

(vitrage de sécurité)

01221	* C 02	55 x 78 cm	
01222	C 04	55 x 98 cm	544,00
01223	M 04	78 x 98 cm	572,00
01224	M 06	78 x 118 cm	594,00
01225	M 08	78 x 140 cm	620,00
01226	P 10	94 x 160 cm	646,00
01227	S 06	114 x 118 cm	780,00
01229	U 04	134 x 98 cm	688,00
01230	U 08	134 x 140 cm	710,00
			776,00



**FENETRE GGU 007321 INTEGRA ENERGIE & CONFORT**

(vitrage de sécurité)

01231	C 04	55 x 98 cm	
01232	M 04	55 x 98 cm	628,00
01233	M 06	78 x 118 cm	654,00
01234	M 08	78 x 140 cm	684,00
01235	S 06	114 x 118 cm	718,00
			768,00

**VELUX®**


<b>RACCORDEMENT EDL 0000</b>			
00361	C 02	55 x 78 cm	34,00
00362	C 04	55 x 98 cm	35,00
00366	M 04	78 x 98 cm	40,00
00368	M 06	78 x 118 cm	41,00
00372	M 08	78 x 140 cm	43,00
00377	P 10	94 x 160 cm	48,00
00381	S 06	114 x 118 cm	50,00
00384	U 04	134 x 98 cm	52,00
00385	U 08	134 x 140 cm	55,00

**\* RACCORDEMENT EDW 1000**

00389	C 02	55 x 78 cm	52,00
00393	C 04	55 x 98 cm	54,00
00400	M 04	78 x 98 cm	62,00
00401	M 06	78 x 118 cm	63,00
00405	M 08	78 x 140 cm	66,00
00422	P 10	94 x 160 cm	74,00
00427	S 06	114 x 118 cm	76,00
00436	U 04	134 x 98 cm	80,00
00437	U 08	134 x 140 cm	84,00


**RACCORDEMENT EDW 2000 + CADRE ISOLANT BDX**

21028	C 02	55 x 78 cm	84,00
21029	C 04	55 x 98 cm	87,00
21065	M 04	78 x 98 cm	98,00
21083	M 06	78 x 118 cm	101,00
21085	M 08	78 x 140 cm	105,00
21086	*P 10	94 x 160 cm	118,00
21087	S 06	114 x 118 cm	122,00
21088	U 04	134 x 98 cm	128,00
21089	U 08	134 x 140 cm	135,00

**RACCORDEMENT DE REMPLACEMENT EL**

60705	M 04	78 x 98 cm	46,00
61948	M 06	78 x 118 cm	48,00
61103	M 08	78 x 140 cm	49,00
61740	P 10	94 x 160 cm	55,00
60667	S 06	114 x 118 cm	57,00
60377	U 04	134 x 98 cm	60,00
60865	U 08	134 x 140 cm	63,00

**\* HABILLAGE LSB 2002**

00671	M 04	78 x 98 cm	102,00
00672	M 06	78 x 118 cm	106,00
00673	M 08	78 x 140 cm	109,00
00675	S 06	114 x 118 cm	116,00

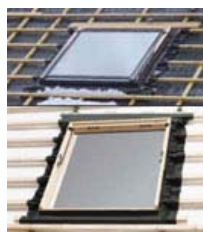
**\* COL PARE-VAPEUR BBX**

00714	U 08	134 x 140 cm	37,00
-------	------	--------------	-------





CADRE ISOLANT BDX 2000			
00681	C 02	55 x 78 cm	36,00
00683	C 04	55 x 98 cm	37,00
00684	M 04	78 x 98 cm	40,00
00685	M 06	78 x 118 cm	42,00
00686	M 08	78 x 140 cm	43,00
00687	P 10	94 x 160 cm	47,00
00688	S 06	114 x 118 cm	46,00
00689	U 04	134 x 98 cm	50,00
00690	U 08	134 x 140 cm	52,00



COLLERETTE DE SOUS TOITURE BFX 1000			
58542	C 02	55 x 78 cm	24,00
62008	C 04	55 x 98 cm	24,00
58543	M 04	78 x 98 cm	26,00
21339	M 06	78 x 118 cm	27,00
60686	M 08	78 x 140 cm	28,00
60684	P 10	94 x 160 cm	31,00
21327	S 06	114 x 118 cm	31,00
60376	U 04	134 x 98 cm	33,00
58882	U 08	134 x 140 cm	35,00

**STORE D'OCCULTATION DKL 1100 BLEU**

00438	C 02	55 x 78 cm	59,00
00439	*C 04	55 x 98 cm	62,00
00440	M 04	78 x 98 cm	71,00
00450	M 06	78 x 118 cm	77,00
00453	M 08	78 x 140 cm	82,00
00454	P 10	94 x 160 cm	97,00
00459	S 06	114 x 118 cm	92,00
00465	U 04	134 x 98 cm	94,00
00471	U 08	134 x 140 cm	109,00


**STORE D'OCCULTATION DKL 1085 BEIGE**

00475	C 02	55 X 78 cm	59,00
00477	C 04	55 x 98 cm	62,00
00478	M 04	78 x 98 cm	71,00
00479	M 06	78 x 118 cm	77,00
00485	M 08	78 x 140 cm	82,00
00486	P 10	94 x 160 cm	97,00
00487	S 06	114 x 118 cm	92,00
00491	U 04	134 x 98 cm	94,00
00494	U 08	134 x 140 cm	109,00

**STORE RIDEAU RHL 1086 BEIGE**

00498	pour fenêtre	M 04	78 x 98 cm	42,00
		M 06	78 x 118 cm	
		M 08	78 x 140 cm	
00503	*pour fenêtre	P 10	94 x 160 cm	48,00
		S 06	114 x 118 cm	
00512	pour fenêtre			56,00
00525	pour fenêtre	U 04	134 x 98 cm	63,00
		U 08	134 x 140 cm	





a WOLSELEY company

CODE **VELUX**

PRIX

**VELUX®****STORE PARE-SOLEIL MHL 5060 GRIS**

00609	pour fenêtre	C 02 55 x 78 cm C 04 55 x 98 cm	42,00
-------	--------------	------------------------------------	-------

00610	pour fenêtre	M 04 78 x 98 cm M 06 78 x 118 cm M 08 78 x 140 cm	58,00
-------	--------------	---	-------



00612	* pour fenêtre	P 10 94 x 160 cm	67,00
-------	----------------	------------------	-------

00613	pour fenêtre	S 06 114 x 118 cm	77,00
-------	--------------	-------------------	-------

00614	pour fenêtre	U 04 134 x 98 cm U 08 134 x 140 cm	87,00
-------	--------------	---------------------------------------	-------

01084	<b>TIGE DE COMMANDE ZCZ 080</b>	longueur 80 cm	14,00
-------	---------------------------------	----------------	-------

00021	<b>TIGE EXTENSIBLE ZCT 200</b>	longueur 100 - 180 cm	25,00
-------	--------------------------------	-----------------------	-------

00022	<b>RALLONGE ZCT 100</b>	longueur 100 cm	14,00
-------	-------------------------	-----------------	-------

01090	* <b>EMBOUT ZOZ 040</b>		4,00
-------	-------------------------	--	------

60101	* <b>ANTI DERAILLEMENT 948447</b>	pour DKL	1,50
-------	-----------------------------------	----------	------

21173	* <b>KIT D'ENTRETIEN ZZZ 146</b>	(PVC)	20,00
-------	----------------------------------	-------	-------

21114	<b>KIT DE MOTORISATION KMX 100</b>	pour GGL et GGU	341,00
-------	------------------------------------	-----------------	--------

21115	<b>KIT DE MOTORISATION KMX 200</b>	pour GHL - GPL et GPU	388,00
-------	------------------------------------	-----------------------	--------

21116	<b>COMMANDE POUR UN PRODUIT MOTORISE KUX 100</b>		85,00
-------	--	--	-------

21117	<b>MOTEUR KMG 100</b>	pour GGL et GGU	136,00
-------	-----------------------	-----------------	--------

21119	<b>TELECOMMANDE KLR 100</b>		136,00
-------	-----------------------------	--	--------

21174	<b>EXUTOIRE DE FUMEE GGL 3073 SD00403</b>	114 x 118 cm	946,00
-------	---	--------------	--------



21146	<b>UNITE DE CONTROLE KFX 100</b>	<b>925,00</b>
21148	<b>BOITIER BRIS DE GLACE KFK 100</b>	<b>84,00</b>
21149	<b>DETECTEUR DE FUMEE OPTIQUE KFA 100</b>	<b>90,00</b>
21152	<b>CLAVIER POUR VENTILATION KFK 200</b>	<b>43,00</b>
21153	<b>DETECTEUR DE PLUIE KLA 100</b>	<b>218,00</b>

### VOLET COMMANDE MANUELLE SCL

00623	*C 02 55 x 78 cm	<b>292,00</b>
00624	*C 04 55 x 98 cm	<b>305,00</b>
00637	M 04 78 x 98 cm	<b>314,00</b>
00638	M 06 78 x 118 cm	<b>330,00</b>
00639	M 08 78 x 140 cm	<b>345,00</b>
00718	P 10 94 x 160 cm	<b>377,00</b>
00648	S 06 114 x 118 cm	<b>367,00</b>
00650	U 04 134 x 98 cm	<b>370,00</b>
00651	U 08 134 x 140 cm	<b>408,00</b>



### VOLET COMMANDE ELECTRIQUE SML

00737	C 02 55 x 78 cm	<b>327,00</b>
00738	C 04 55 x 98 cm	<b>341,00</b>
00652	M 04 78 x 98 cm	<b>352,00</b>
00653	M 06 78 x 118 cm	<b>369,00</b>
00654	M 08 78 x 140 cm	<b>387,00</b>
00655	P 10 94 x 160 cm	<b>422,00</b>
00656	S 06 114 x 118 cm	<b>411,00</b>
00657	U 04 134 x 98 cm	<b>415,00</b>
00658	U 08 134 x 140 cm	<b>457,00</b>



### VOLET ROULANT ENERGIE SOLAIRE SSL

01236	C 02 55 x 78 cm	<b>511,00</b>
01213	M 04 78 x 98 cm	<b>549,00</b>
01215	M 06 78 x 118 cm	<b>577,00</b>
01216	M 08 78 x 140 cm	<b>604,00</b>
01239	P 10 94 x 160 cm	<b>659,00</b>
01217	S 06 114 x 118 cm	<b>643,00</b>
01218	U 04 134 x 98 cm	<b>648,00</b>
01219	U 08 134 x 140 cm	<b>714,00</b>



### MOUSTIQUAIRE ZIL

00741	C 02 53 x 160 cm	<b>83,00</b>
00746	C 04 53 x 200 cm	<b>88,00</b>
00659	M 04 / M 06 76 x 200 cm	<b>95,00</b>
00727	M 08 / M 10 76 x 240 cm	<b>101,00</b>
21106	P 10 91 x 240 cm	<b>105,00</b>
00660	S 06 112 x 200 cm	<b>105,00</b>
00661	U 04 132 x 200 cm	<b>112,00</b>
00663	U 08 / U 10 132 x 200 cm	<b>118,00</b>



ARDOISE NATURELLES  
ESPAGNOLES



### ARDOISES NATURELLES

### PRIX / PCE

kg / pce +/- 1,20  
pces / m<sup>2</sup> +/- 32  
épaisseur +/- 5 mm

61970	* <b>CEMBRIT DUQUESA 70 35 x 25 cm</b> ATG 09 / H 625	<b>0,69N</b>
61980	<b>CUPA EXCELLENCE 5 35 x 25 cm</b> ATG 08 / H 848	<b>0,85N</b>
62250	<b>CUPA DUCALE 5 35 x 25 cm</b> ATG 08 / H 848	<b>0,74N</b>
62472	<b>CUPA 10 ARDOISES 35 x 25 innovation</b>	<b>0,78N</b>
62473	<b>CUPA EXCELLENCE 5 32 x 28 Schuppen gauche</b>	<b>1,27N</b>
62474	<b>CUPA EXCELLENCE 5 32 x 28 Schuppen droite</b>	<b>1,27N</b>

### ARDOISES NT EN FIBROCIMENT DOLMEN



60755	<b>* DOLMEN 60 x 32 cm (vente au détail)</b>	<b>1,43N</b>
	kg / pce 1,5	
	pces / m <sup>2</sup> 12,76 recouvrement 9 cm	
	pces / m <sup>2</sup> 12,26 recouvrement 11 cm	
60756	<b>DOLMEN 40 x 40 cm / 10 cm TOIT (vente au détail)</b>	<b>1,26N</b>
64521	<b>DOLMEN 40 x 40 cm / 10 cm TOIT par palette de 750 pces</b>	<b>1,26N</b>
	kg / pce 1,33	
	pces / m <sup>2</sup> 11,11 recouvrement 10 cm	
64519	<b>DOLMEN 45 x 32 cm (vente au détail)</b>	<b>1,08N</b>
61407	<b>DOLMEN 45 x 32 cm par palette de 780 pces</b>	<b>1,08N</b>
	kg / pce 1,20	
	pces / m <sup>2</sup> 17,15 recouvrement 9 cm	
	pces / m <sup>2</sup> 18,16 recouvrement 11 cm	
60754	<b>DOLMEN 40 x 27 cm (vente au détail)</b>	<b>0,89N</b>
64517	<b>DOLMEN 40 x 27 cm par palette de 1200 pces</b>	<b>0,89N</b>
	kg / pce 0,90	
	pces / m <sup>2</sup> 23,55 recouvrement 9 cm	
	pces / m <sup>2</sup> 25,00 recouvrement 11 cm	
64520	<b>BRAVAN 44 x 29 cm structuré (vente au détail)</b>	<b>1,14N</b>
64518	<b>BRAVAN 44 x 29 cm structuré par palette de 1280 pces</b>	<b>1,14N</b>
	kg / pce 1,06	
	pces / m <sup>2</sup> 18,28 recouvrement 9 cm	
	pces / m <sup>2</sup> 19,25 recouvrement 11 cm	



a WOLSELEY company

**LATTE IMPREGNIE**

Prix / m

1000000	24 / 48 mm Fi/Ta 4 m	0,31
1000001	24 / 48 mm Fi/Ta 5 m	0,31
1000002	30 / 50 mm Fi/Ta 4 m	0,45
1000003	30 / 50 mm Fi/Ta 5 m	0,45

**BORDURE IMPREGNIE**

1000004	40 / 60 mm Fi/Ta 4 m	0,68
1000005	40 / 60 mm Fi/Ta 5 m	0,68
1000006	60 / 80 mm Fi/Ta 4 m	1,38
1000007	60 / 80 mm Fi/Ta 5 m	1,38

**CHEVRON S IMPREGNIE**

1000008	Fi/Ta 8/10 cm 4 m	2,20
1000009	Fi/Ta 8/10 cm 5 m	2,20
1000010	Fi/Ta 8/16 cm 4 m	3,60
1000011	Fi/Ta 8/16 cm 5 m	3,60
1000012	Fi/Ta 8/16 cm 6 m	3,60
1000013	Fi/Ta 8/12 cm 5 m	2,70

**COFFRAGE 24 MM IMPREGNIE**Prix / m<sup>2</sup>

1000014	Fi/Ta 3,0 m	4,75
1000015	Fi/Ta 3,5 m	4,75
1000016	Fi/Ta 4,0 m	4,75
1000017	Fi/Ta 4,5 m	4,75
1000018	Fi/Ta 5,0 m	4,75



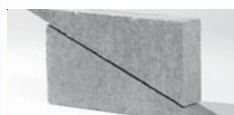
### ROCKFLEX 214 / 224

1000100	épaisseur 100 mm	5,95
1000101	épaisseur 120 mm	7,12
1000102	épaisseur 140 mm	8,34
1000103	épaisseur 160 mm	9,54
1000104	épaisseur 180 mm	10,72
1000105	épaisseur 200 mm	11,94



### ROCKWOOL 118

1000106	épaisseur 160 mm 3200 x 450 mm	10,56
1000107	épaisseur 180 mm 3000 x 450 mm	11,87
1000108	épaisseur 200 mm 2600 x 450 mm	13,19
1000109	épaisseur 160 mm 3200 x 600 mm	10,56
1000110	épaisseur 180 mm 3000 x 600 mm	11,87
1000111	épaisseur 200 mm 2600 x 600 mm	13,19



### PANNEAU DELTA 212 - 800 x 500 mm

1000115	épaisseur 100 mm	7,66
1000112	épaisseur 120 mm	9,20
1000113	épaisseur 160 mm	12,25
1000114	épaisseur 180 mm	13,79



a WOLSELEY company

# ACIERS - TOITURE

Edition Février 2012

CODE TOITURE PLATE / VERTE BAUDER

PRIX



CODE	TOITURE PLATE / VERTE BAUDER	PRIX / M <sup>2</sup>	PRIX
1000060	* VA4 feinbestreut	PRIX / M <sup>2</sup>	5,30
1000061	* G 4 feinbestreut		5,30
1000062	* PYE PV 200 S 5 EN      naturschiefer (Bitumenbahn)		8,70
1000063	TEC KSA DUO (Dampfsperre erste Lage mit variabler Nahtverklebung)		8,20
1000064	Baukubit K 5 k naturschiefer (Bitumenbahn Flachdach)		11,10
1000065	Plant E (Wurzelschutzbahn nach FLL grünschiefer)		10,70
1000066	* Top Vent NSK (Metalltrennlage)		7,70
1000067	BIT G 200 Dd besandet		4,50
1000068	BIT V 13 besandet		2,60



a WOLSELEY company

# ACIERS - TOITURE

Edition Février 2012

CODE OUTILLAGE FREUND

PRIX

64600	ReLi marteau de couvreur droit	63,10
64601	ReLi marteau de couvreur gauche	63,10
64602	Marteau de couvreur droit, modèle français	76,65
64603	Marteau de couvreur gauche, modèle français	76,65
64604	Marteau de couvreur droit, modèle français	107,55
64605	Marteau de couvreur gauche, modèle français	107,55
64606	Marteau de couvreur	86,15
64607	Marteau de couvreur ultra léger	41,80
64608	Pince pour tuiles en inox	35,50
64609	Tenaille pour tuiles à coupe-fil	16,60
64610	Tire clous 243 exécution lourde	19,30
64611	Tire clous de couvreur à lame interchangeable	37,50
64612	Tire clous de couvreur à lame interchangeable	35,85
64613	Tire clous de couvreur à lame interchangeable	40,55
64614	Enclume de couvreur droite noire	10,75
64615	Enclume de couvreur courbée noire	11,10
64616	Poinçonneuse à poinçon interchangeable	158,60
64617	Grignoteuse à oblong 35 mm	73,30
64618	Mesure d'écartement pour lattes 40 cm, alu	14,35
64619	Mesure d'écartement pour lattes 40 cm	34,15
64620	Set nettoyage gouttières en polypropylène	18,35
64621	Scie à bûches pour tubes / gouttières	14,10
64622	Pince ardoise et fibrociment sans poinçonneuse	59,00
64623	Pince ardoise et fibrociment avec poinçonneuse	94,10
64624	Pince à plier des gouttières 600 mm	99,10
64625	Pince à dépliage 30 mm entre-lacée	58,15
64626	Petite pince à border droite 22 mm	40,05
64627	Pince à border droite 40 mm entrelacée	49,65
64628	Pince à border droite 60 mm entrelacée	44,85
64629	Pince à border droite 100 mm entrelacée	114,70
64630	Petite pince à border, 45°, 22 mm	42,55



a WOLSELEY company

# ACIERS - TOITURE

Edition Février 2012

**CODE OUTILLAGE FREUND****PRIX**

64631	Pince à border, 45°, 40 mm entrelacée	58,90
64632	Pince à border, 45°, 60 mm entrelacée	50,35
64633	Pince à border, 90°, 40 mm entrelacée	79,85
64634	Pince à border droite entrelacée	88,60
64635	Tracette à zinc, inox 5 - 100 mm	16,15
64636	Main de fer à racloir, lame longue	103,70
64637	Cisaille coupe-trou droite	17,40
64638	Cisaille coupe-trou gauche	17,40
64639	Cisaille coupe-trou rond droite	66,30
64640	Cisaille coupe-trou rond gauche	66,30
64641	Cisaille passe tôle droite	28,85
64642	Cisaille idéale droite	30,35
64643	Cisaille idéale gauche	30,35
64644	Cisaille idéale en inox droite	33,00
64645	Cisaille idéale en inox gauche	33,00
64646	Cisaille de carrossier inox droite	28,75
64647	Cisaille de carrossier inox gauche	28,75
64648	Cisaille bichantourneuse droite	38,70
64649	Cisaille bichantourneuse gauche	38,70
64650	Cisaille angulaire 90°, effet levier droit	41,30
64651	Cisaille angulaire 90°, effet levier gauche	41,30
64652	Griffe à zinc en métal durci	9,25
64653	Pince à réteindre à 5 lames droite	31,40
64654	Pince à bec rond 60 mm	37,60
64655	Pince à bec plat 45 mm	37,60
64656	Marteau de ferblantier angulaire	33,30
64657	Marteau à gorge, tête courbée	34,75
64658	Pistolet à mastic 300 ml modèle fermé	20,40
64659	Niveau à bulle alu. 600 mm avec poignées	20,00
64660	Couteau à lame coulissante	9,95
64661	Cutter universel, sans lames	3,20



a WOLSELEY company

# ACIERS - TOITURE

Edition Février 2012

**CODE OUTILLAGE FREUND****PRIX**

64662	Couteau pour matériaux isolants	17,90
64663	Couteau avec lame coulissante	5,90
64664	Cutter silver	11,75
64665	Lame trapézienne 0,65 mm	0,37
64666	Multitool inox	28,23
64667	Corde à tracer Straitline	19,40
64668	Corde à tracer Turbospeed	20,50
64669	Poudre de traçage bleue 300 grs	5,90
64670	Rouleau en acier, roulement à bille	44,45
64671	Accessoire à souder LÖT MAX	18,25
64672	Rouleau de pression 33 x 45 mm, double face	58,00
64673	Coupe plaques avec lame interchangeable en métal dur	14,40
64674	Poche à clous standard noir, double	9,75
64675	Chaine pour marteau triple	3,60
64676	Porte-couteaux en cuir, rond	3,90
64677	Porte-couteaux pour BIKO, couteau de sécurité	7,25
64678	Cartouche de recharge gaz butane / propane	6,50
64679	Décapant pour soudure étain pour métaux neufs	10,20
64680	Décapant pour soudure étain pour métaux oxydés	10,30
64681	Fer à souder avec brûleur Cerco-flam	257,85
64682	Fer de couvreur autonome	245,50
64683	Plieuse à larmier coudée	225,40
64684	Pince à joint simple époxy	224,65
64685	Pince à joint double époxy	279,50