

BROSSES VIOLON STANDARD



Qualité du fil : sortie 35 mm
Acier laitoné 0,38
Dim. du bois : 200 x 59
5 rangs

Réf	Taille	Prix HT	Cdt
1.02.51	200 x 59 mm	4,57	12

BROSSE À MANCHE STANDARD

Conditionnement **12**



Réf	Dimension du bois	Nombre de rangs	Sortie de fil	Matière	Prix HT
105 41	295x35	4	28 mm	Acier rond laitoné 0,38	3,41
51	295x40	5			3,99
48	295x35	4		Acier trempé 0,40	3,30
42	295x35			Acier plat	4,27
45	295x35			Inox rond dressé 0,35	7,02
44	295x35			Laiton rond dressé 0,35	6,63

MINI STRIP



Réf	Matière	Prix HT	Cdt
1.13.11	Acier	7,12	12
1.13.12	Nylon	7,66	12

BROSSES MANCHE STRIP FORME CONCAVE



Qualité du fil : sortie 30 mm
Acier ondulé 0,40

Réf	Taille	Prix HT	Cdt
1.13.01	260 mm	6,23	24

BROSSES MANCHE STRIP FORME CONVEXE



Qualité du fil : sortie 30 mm

Réf	Matière	Prix HT	Cdt
1.13.02	Acier ondulé 0,30	4,26	12
06	Acier ondulé «Long Manche»	7,39	
04	Laiton	7,36	
05	Inox	7,36	
09	PolyPro Noir 0,50	5,80	
07	PP Noir 0,50 «Long Manche»	7,35	

BROSSES ERGONOMIQUES



Cdt **10**

Réf	Description	Prix HT
180 48	pro - ergonomique bi-matiere- 4 rangs fil acier noir	8,68 1
45	pro - ergonomique bi-matiere- 4 rangs - fil inox	12,55 1
181 48	europa ergonomique 4 rangs fil acier noir	5,26 2
45	europa ergonomique 4 rangs -fil inox	8,68 2
44	europa ergonomique 4 rangs -fil laiton	8,69 2

BROSSES À FILET

Conditionnement **10**



Réf	Dimension du bois	Nombre de rangs	Sortie de fil	Matière	Prix HT	
110 00	220 x 20	4	16mm	Nylon	5,53 1	
11	220 x 20			Acier 0,12	7,91	
12	220 x 20			Laiton 0,12	9,90 2	
15	220 x 20			Inox 0,12	13,15	
18	220 x 20				Soie	5,55 3

BROSSE À BOUGIE

Conditionnement **12**



Réf	Dimension du bois	Nombre de rangs	Sortie de fil	Matière	Prix HT
110 31	185x20	3	22 mm	Acier trempé 0,25	2,14
34				Laiton dressé 0,25	2,82
35				Inox dressé 0,25	2,82
61				Acier Laitonné ondulé type souple 0,25	2,33