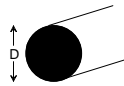




### MAILLECHORT EN BARRES FINES

Barres rondes et rectilignes en maillechort.  
Longueur : 300 mm.



**Minimum de commande : 2 pièces par référence.**

Diamètre	Référence	Prix à l'unité	Les 5 pièces
0,3 mm	P 800	1,40	5,60
0,4 mm	P 801	1,40	5,60
0,5 mm	P 802	1,50	6,00
0,6 mm	P 803	1,60	6,40
0,7 mm	P 804	1,60	6,40
0,8 mm	P 805	1,70	6,80
1,0 mm	P 807	1,80	7,20

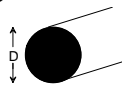
Barres rondes et rectilignes en maillechort.  
Longueur : 500 mm.

**Minimum de commande : 2 pièces par référence.**

Diamètre	Référence	Prix de l'unité	Les 10 pièces
0,8 mm	P 1705	2,00	16,00
1,0 mm	P 1707	2,10	16,80
1,5 mm	P 1712	2,20	17,60
2,0 mm	P 1717	2,30	18,40
2,5 mm	P 1722	3,20	25,60
3,0 mm	P 1737	4,60	36,80

### ACIER TREMPÉ EN BARRES FINES

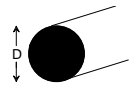
Barres rondes et rectilignes en acier trempé.  
Revenu bleu. Pour axes, pivots...  
Qualité horlogerie (acier à tampons).



Diamètre	Référence	Longueur	Prix
0,4 mm	B 2250-0,4	80 mm	2,30
0,5 mm	B 2250-0,5	80 mm	2,30
0,6 mm	B 2250-0,6	80 mm	2,30
0,7 mm	B 2250-0,7	80 mm	2,30
0,8 mm	B 2250-0,8	80 mm	2,30
0,9 mm	B 2250-0,9	80 mm	2,30
1,0 mm	B 2250-1,0	80 mm	2,30
1,1 mm	B 2250-1,1	80 mm	2,40
1,2 mm	B 2250-1,2	80 mm	2,40
1,5 mm	B 2250-1,5	80 mm	2,40
2,0 mm	B 2250-2,0	80 mm	2,60
2,5 mm	B 2250-2,5	80 mm	3,80
3,5 mm	B 2250-3,5	80 mm	5,00
4,0 mm	B 2250-4,0	80 mm	5,90

### NICKEL EN BARRES FINES

Barres rondes et rectilignes en nickel.  
Longueur : 300 mm.



Livrables jusqu'à épuisement.

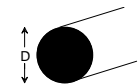
Articles de substitution : maillechort.

**Minimum de commande : 2 pièces par référence.**

Diamètre	Référence	Prix à l'unité	Les 5 pièces
0,3 mm	P 700	1,40	6,00
0,6 mm	P 703	2,20	9,40
0,9 mm	P 706	3,10	13,20
1,1 mm	P 708	3,90	16,60
1,2 mm	P 709	4,10	17,40
1,3 mm	P 710	4,90	20,80
1,4 mm	P 711	4,90	20,80
1,6 mm	P 713	4,60	19,60
1,8 mm	P 715	4,70	20,00
2,0 mm	P 717	4,90	20,80

### ACIER DOUX EN BARRES FINES

Barres rondes et rectilignes en acier doux.  
Longueur : 320 mm.



**Minimum de commande : 2 pièces par référence.**

Diamètre	Référence	Prix à l'unité	Les 5 pièces
0,3 mm	P 750	1,40	6,00
0,5 mm	P 752	1,70	7,20
0,6 mm	P 753	2,20	9,30
0,7 mm	P 754	2,40	10,20
0,8 mm	P 755	3,00	12,70
0,9 mm	P 756	3,00	12,70
1,0 mm	P 757	2,20	9,30
1,1 mm	P 758	3,10	13,20
1,2 mm	P 759	3,10	13,20
1,3 mm	P 760	3,10	13,20
1,4 mm	P 761	3,10	13,20
1,5 mm	P 762	2,50	10,60
1,6 mm	P 763	2,50	10,60
1,7 mm	P 764	2,80	11,90
1,8 mm	P 765	2,80	11,90
1,9 mm	P 766	2,80	11,90
2,0 mm	P 767	2,80	11,90