

ERGONOMIE | PRÉCISION | FIABILITÉ

Le vissage de vos précieux garde-temps demande une attention toute particulière, c'est pourquoi nous mettons tout notre savoir-faire depuis plus de 25 ans dans la fabrication d'outils horloger haut-de-gamme. Afin de compléter notre gamme de tournevis, nous vous proposons un tournevis fixe, ergonomique et précis. Il est doté d'une tête permettant de venir y ajouter nos embouts ACR. Simple d'utilisation, il est l'outil indispensable pour vos ateliers.



	CODE ARTICLE	PRIX EN CHF
Tournevis fixe TFI-ACR (Vendu SANS embouts)	01-0005-000	120.00

CODE ARTICLE		DIAMÈTRE	PRIX EN CHF
10-0008-005	Adaptateur à changement rapide	ø 0.50	13.70
10-0008-006	Adaptateur à changement rapide	ø 0.60	13.70
10-0008-007	Adaptateur à changement rapide	ø 0.70	13.70
10-0008-008	Adaptateur à changement rapide	ø 0.80	13.70
10-0008-009	Adaptateur à changement rapide	ø 0.90	13.70
10-0008-010	Adaptateur à changement rapide	ø 1.00	13.70
10-0008-011	Adaptateur à changement rapide	ø 1.10	13.70
10-0008-012	Adaptateur à changement rapide	ø 1.20	13.70
10-0008-013	Adaptateur à changement rapide	ø 1.30	13.70
10-0008-014	Adaptateur à changement rapide	ø 1.40	13.70
10-0008-015	Adaptateur à changement rapide	ø 1.50	13.70
10-0008-016	Adaptateur à changement rapide	ø 1.60	13.70
10-0008-018	Adaptateur à changement rapide	ø 1.80	13.70
10-0008-020	Adaptateur à changement rapide	ø 2.00	13.70
10-0008-025	Adaptateur à changement rapide	ø 2.50	19.90
10-0008-030	Adaptateur à changement rapide	ø 3.00	19.90
10-0008-000	Jeu complet d'adaptateurs ACR	ø 0.5 à 2.00	173.40
10-0008-121	Adaptateur à changement rapide TSE121	ø 3.00	19.90

REMISE DE QUANTITÉ

0 à 9 pièces net

10 à 49 pièces 5%

50 à 99 pièces 8%



















100 pièces et + 10%

POUR TSE-121



POUR TSE-11 À 51



CODE ARTICLE		POUR Ø DE MÊCHE		COULEURS	PRIX EN CHF
10-0005-005	Bague d'identification ACR	0.50		Orange clair C1	4.00
10-0005-006	Bague d'identification ACR	0.60		Eloxé naturel	4.00
10-0005-007	Bague d'identification ACR	0.70		Or D1	4.00
10-0005-008	Bague d'identification ACR	0.80		Jaune E3	4.00
10-0005-009	Bague d'identification ACR	0.90		Vert clair K3	4.00
10-0005-010	Bague d'identification ACR	1.00		Noir J3	4.00
10-0005-011	Bague d'identification ACR	1.10		Gris foncé J2	4.00
10-0005-012	Bague d'identification ACR	1.20		Rouge B3	4.00
10-0005-013	Bague d'identification ACR	1.30		Brun clair I1	4.00
10-0005-014	Bague d'identification ACR	1.40		Gris clair J1	4.00
10-0005-015	Bague d'identification ACR	1.50		Bleu F3	4.00
10-0005-016	Bague d'identification ACR	1.60		Violet K1	4.00
10-0005-018	Bague d'identification ACR	1.80		Orange foncé C3	4.00
10-0005-020	Bague d'identification ACR	2.00		Vert foncé H3	4.00
10-0005-030	Bague d'identification ACR			Rose B1	4.00
10-0005-031	Bague d'identification ACR			Bleu foncé G3	4.00
10-0005-032	Bague d'identification ACR			Brun foncé I3	4.00
10-0005-033	Bague d'identification ACR			Bleu clair F1	4.00
10-0005-000	Jeu complet de bagues ACR	0.50 à 2.00			56.00

REMISE DE QUANTITÉ

0 à 9 pièces	net	50 à 99 pièces	8%
10 à 49 pièces	5%	100 pièces et +	10%



CODE ARTICLE		DIAMÈTRE	PRIX EN CHF
10-0007-005	Douille de réduction ACR	ø 0.50	16.60
10-0007-006	Douille de réduction ACR	ø 0.60	16.60
10-0007-007	Douille de réduction ACR	ø 0.70	16.60
10-0007-008	Douille de réduction ACR	ø 0.80	16.60
10-0007-009	Douille de réduction ACR	ø 0.90	8.40
10-0007-010	Douille de réduction ACR	ø 1.00	8.40
10-0007-011	Douille de réduction ACR	ø 1.10	8.40
10-0007-012	Douille de réduction ACR	ø 1.20	8.40
10-0007-013	Douille de réduction ACR	ø 1.30	8.40
10-0007-014	Douille de réduction ACR	ø 1.40	8.40
10-0007-015	Douille de réduction ACR	ø 1.50	8.40
10-0007-016	Douille de réduction ACR	ø 1.60	8.40
10-0007-018	Douille de réduction ACR	ø 1.80	8.40
10-0007-020	Douille de réduction ACR	ø 2.00	8.40
10-0007-025	Douille de réduction ACR	ø 2.50	8.40
10-0007-000	Jeu complet douilles ACR	ø 0.5 à 2.00	150.00

REMISE DE QUANTITÉ

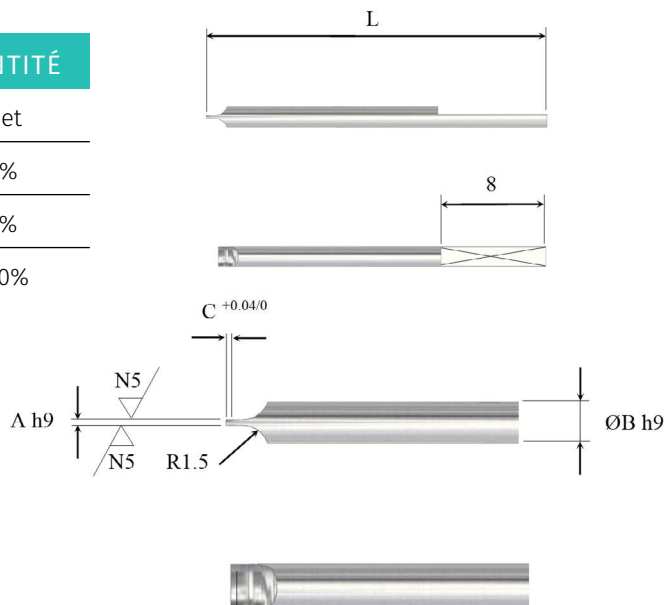
0 à 9 pièces	net	50 à 99 pièces	8%
10 à 49 pièces	5%	100 pièces et +	10%



CODE ARTICLE*	* Toutes nos mèches standards existent avec une retenue de 1mm à l'extrémité du plat de serrage		Ø DE MÈCHE	PRIX EN CHF
10-0001-005 / 10-0001-005R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 0.50$	9.10
10-0001-006 / 10-0001-006R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 0.60$	9.10
10-0001-007 / 10-0001-007R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 0.70$	9.10
10-0001-008 / 10-0001-008R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 0.80$	9.10
10-0001-009 / 10-0001-009R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 0.90$	9.10
10-0001-010 / 10-0001-010R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 1.00$	9.10
10-0001-011 / 10-0001-011R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 1.10$	9.10
10-0001-012 / 10-0001-012R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 1.20$	9.10
10-0001-013 / 10-0001-013R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 1.30$	9.10
10-0001-014 / 10-0001-014R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 1.40$	9.10
10-0001-015 / 10-0001-015R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 1.50$	9.10
10-0001-016 / 10-0001-016R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 1.60$	9.10
10-0001-018 / 10-0001-018R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 1.80$	9.10
10-0001-020 / 10-0001-020R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 2.00$	9.10
10-0001-025 / 10-0001-025R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 2.50$	9.10
10-0001-030 / 10-0001-030R		Mèche STD pour vis à fente	$\varnothing 3.00$	9.10
10-0001-000 / 10-0001-000R		Jeu complet de mèches	$\varnothing 0.5$ à 2.00	12740

REMISE DE QUANTITÉ

0 à 9 pièces	net
10 pièces	3%
20 pièces	5%
50 pièces	10%



Ah9	ØB H9	C +0.04/0	L
0.1	0.5	0.15	22
0.12	0.6	0.15	22
0.14	0.7	0.18	22
0.14	0.8	0.18	22
0.14	0.9	0.18	22
0.14	1.0	0.18	22
0.14	1.1	0.18	22
0.14	1.2	0.18	22
0.16	1.3	0.2	29
0.16	1.4	0.2	29
0.16	1.5	0.2	29
0.16	1.6	0.2	29
0.2	1.8	0.25	29
0.2	2.0	0.25	29
0.25	2.5	0.28	29
0.25	3.0	0.28	29