

TOURNEVIS CLASSIQUES EN LAITON CHROMÉ, MÈCHES STANDARD

Tournevis classiques de précision. Manche moleté en laiton chromé ; la tête est munie d'une bague colorée indiquant le diamètre de la mèche



ASSORTIMENT

MSA	Ø mèches	Kg
01.100	0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 1.40 - 1.60 - 2.00 - 2.50 - 3.00 mm	0.342

Assortiment de 9 tournevis classiques de précision MSA01.101-xxx :

- Socle tournant chromé
- Base noire antidérapante.

Livré avec 19 mèches de rechange MSA01.102-xxx en acier trempé bleui et 2 vis de fixation MSA01.101-V rangées au centre du socle.



ASSORTIMENT

MSA	Ø mèches	Kg
01.300	0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 1.40 - 1.60 - 2.00 - 2.50 - 3.00 mm	0.258

Assortiment de 9 tournevis classiques de précision MSA01.101-xxx.

Livré dans 1 coffret en bois avec 19 mèches de rechange MSA01.102-xxx en acier trempé bleui et 2 vis de fixation MSA01.201-V dans 1 tube plastique.



MSA	Couleur bague	Ø mèches	Kg
01.101-050	Vert foncé	0.50 mm	0.010
01.101-060	Rose	0.60 mm	0.010
01.101-080	Jaune	0.80 mm	0.010
01.101-100	Noir	1.00 mm	0.015
01.101-120	Rouge	1.20 mm	0.016
01.101-140	Gris	1.40 mm	0.016
01.101-160	Violet	1.60 mm	0.020
01.101-180	Orange	1.80 mm	0.020
01.101-200	Vert clair	2.00 mm	0.023
01.101-250	Bleu	2.50 mm	0.028
01.101-300	Brun	3.00 mm	0.030

Tournevis classique de précision.

- Manche moleté en laiton chromé
- Tête munie d'une bague colorée indiquant le diamètre de la mèche
- Mèche interchangeable en acier trempé bleui.

Livré individuellement avec mèche montée.

TOURNEVIS CLASSIQUES EN LAITON CHROMÉ, MÈCHES STANDARD



MSA	Couleur bague	Ø mèches	Kg
01.099-050	Vert foncé	0.50 mm	0.012
01.099-060	Rose	0.60 mm	0.012
01.099-080	Jaune	0.80 mm	0.012
01.099-100	Noir	1.00 mm	0.017
01.099-120	Rouge	1.20 mm	0.017
01.099-140	Gris	1.40 mm	0.017
01.099-160	Violet	1.60 mm	0.022
01.099-180	Orange	1.80 mm	0.022
01.099-200	Vert clair	2.00 mm	0.022
01.099-250	Bleu	2.50 mm	0.030
01.099-300	Brun	3.00 mm	0.032

Tournevis classique de précision MSA01.101-xxx.

Livré dans 1 pochette en plastique avec 1 tube contenant 3 mèches en acier trempé bleui.



MSA	Ø	Kg
01.215-050 *	0.50 mm	0.001
01.102-060	0.60 mm	0.001
01.102-080	0.80 mm	0.001
01.102-100	1.00 mm	0.001
01.102-120	1.20 mm	0.001
01.102-140	1.40 mm	0.001
01.102-160	1.60 mm	0.001
01.102-180	1.80 mm	0.001
01.102-200	2.00 mm	0.001
01.102-250	2.50 mm	0.001
01.102-300	3.00 mm	0.001

* en acier inoxydable

Mèche interchangeable en acier trempé bleui pour tournevis classiques de précision MSA01.101-xxx.



MSA	Ø mèches	Kg
01.216-050 *	0.50 mm	0.003
01.103-060	0.60 mm	0.003
01.103-080	0.80 mm	0.003
01.103-100	1.00 mm	0.003
01.103-120	1.20 mm	0.003
01.103-140	1.40 mm	0.003
01.103-160	1.60 mm	0.003
01.103-180	1.80 mm	0.003
01.103-200	2.00 mm	0.003
01.103-250	2.50 mm	0.003
01.103-300	3.00 mm	0.003

* en acier inoxydable

Tube plastique contenant 3 mèches en acier trempé bleui pour tournevis classiques de précision MSA01.101-xxx.



MSA	Kg
01.101-V	0.001

Vis pour tournevis classiques de précision MSA01.101-xxx.

TOURNEVIS CLASSIQUES EN LAITON CHROMÉ, MÈCHES STANDARD



ASSORTIMENT

MSA	Ø mèches	Kg
01.003	0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 mm	0.049

Assortiment de 4 tournevis classiques de précision MSA01.101-xxx.
Livré dans 1 pochette en plastique.



ASSORTIMENT

MSA	Ø mèches	Kg
01.095	0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 1.40 mm	0.057

Assortiment de 5 tournevis classiques de précision MSA01.101-xxx.
Livré dans 1 pochette en plastique.



ASSORTIMENT

MSA	Ø mèches	Kg
01.095-Z	0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 1.40 mm	0.060

Assortiment de 5 tournevis classiques de précision MSA01.101-xxx et 5 mèches interchangeables MSA01.102.xxx.
Livré dans 1 pochette en plastique.



ASSORTIMENT

MSA	Ø mèches	Kg
01.013	0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 2.00 - 3.00 mm	0.091

Assortiment de 6 tournevis classiques de précision MSA01.101-xxx.
Livré dans 1 pochette en plastique.

TOURNEVIS CLASSIQUES EN LAITON CHROMÉ, MÈCHES ANTIMAGNÉTIQUES

Tournevis classiques de précision. Manche moleté en laiton chromé, tête en aluminium anodisé noir munie d'une bague colorée indiquant le diamètre de la mèche.

Les mèches interchangeables en alliage cuivre-béryllium (CuBe) sont totalement antimagnétiques.



**ANTIMAGNÉTIQUE
ASSORTIMENT**

MSA	Ø mèches	Kg
01.104	0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 1.40 - 1.60 - 2.00 - 2.50 - 3.00 mm	0.340

Assortiment de 9 tournevis antimagnétiques de précision MSA01.105-xxx :
- Socle tournant chromé
- Base noire antidérapante.

Livré avec 19 mèches de rechange MSA01.106-xxx en alliage cuivre-béryllium (CuBe) et 2 vis de fixation MSA01.101-V rangées au centre du socle.



ANTIMAGNÉTIQUE

MSA	Couleur bague	Ø mèches	Kg
01.105-050	Vert foncé	0.50 mm	0.010
01.105-060	Rose	0.60 mm	0.010
01.105-080	Jaune	0.80 mm	0.010
01.105-100	Noir	1.00 mm	0.015
01.105-120	Rouge	1.20 mm	0.015
01.105-140	Grise	1.40 mm	0.015
01.105-160	Violet	1.60 mm	0.020
01.105-200	Vert clair	2.00 mm	0.020
01.105-250	Bleu	2.50 mm	0.028
01.105-300	Brun	3.00 mm	0.030

Tournevis antimagnétique de précision.

- Manche moleté en laiton chromé
- Tête munie d'une bague colorée indiquant le diamètre de la mèche
- Mèche interchangeable en alliage cuivre-béryllium (CuBe).

Livré individuellement avec mèche montée.



ANTIMAGNÉTIQUE

MSA	Ø	Kg	MSA	Ø	Kg
01.106-050	0.50 mm	0.001	01.106-140	1.40 mm	0.001
01.106-060	0.60 mm	0.001	01.106-160	1.60 mm	0.001
01.106-080	0.80 mm	0.001	01.106-200	2.00 mm	0.001
01.106-100	1.00 mm	0.001	01.106-250	2.50 mm	0.001
01.106-120	1.20 mm	0.001	01.106-300	3.00 mm	0.001

Mèche interchangeable antimagnétique en alliage cuivre-béryllium (CuBe).
S'adapte sur tout type de tournevis à mèche interchangeable.



MSA	Kg
01.101-V	0.001

Vis pour tournevis antimagnétiques de précision MSA01.105-xxx.
Sachet de 10 pièces.

TOURNEVIS CLASSIQUES EN LAITON CHROMÉ, MÈCHES ANTIMAGNÉTIQUES



**ANTIMAGNÉTIQUE
ASSORTIMENT**

MSA	Ø mèches	Kg
01.004	0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 mm	0.051

Assortiment de 4 tournevis antimagnétiques de précision MSA01.105-xxx.
Livré dans 1 pochette en plastique.



**ANTIMAGNÉTIQUE
ASSORTIMENT**

MSA	Ø mèches	Kg
01.014	0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 2.00 - 3.00 mm	0.090

Assortiment de 6 tournevis antimagnétiques de précision MSA01.105-xxx.
Livré dans 1 pochette en plastique avec 1 tube contenant 6 mèches antimagnétiques.