

Pinces à becs ronds

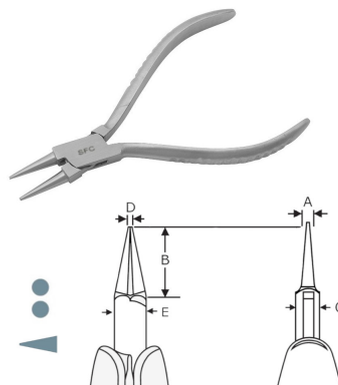
Description

D'un prix inférieur à la qualité PREMIUM, un excellent compromis pour réaliser un travail professionnel et pour permettre d'avoir une gamme de pinces de différentes formes qui répondront l'une ou l'autre à l'ensemble des travaux qui pourront se présenter : plier, cintrer, redresser, entourer, ajuster, fermer des maillons de chaînes sur des fils, des plaques, tenir des pièces, réaliser des ajustages...

La pince est généralement entrepassée (au niveau de la jonction des deux branches, l'une passe à l'intérieur de l'autre permettant à la pince de conserver les eux becs dans la bonne position si par hasard la pince est utilisée en force en rotation). Une pince entrepassée représente un coût de réalisation plus important par forgeage. L'acier de bonne qualité est la finition polie ou brossée. Les manches protégés de plastique pour une bonne tenue en main à l'intérieur desquels des ressorts pour tenir au repos la pince ouverte et faciliter la réouverture.

Pour certains travaux, la pince sans manches protégés ni ressorts seront utilisés.

Une qualité « professionnelle » pour les métiers d'arts.



Pinces à becs ronds

Les deux becs sont ronds coniques pour tenir et enrouler du fil sur de petits diamètres et cintrer, pour des diamètres plus importants voir la pince demi-ronde.

Les dimensions des pinces sont données avec la longueur maximale de la pince manches compris de 11 à 17 cm.

Les plus petites sont utilisées pour de petits travaux de précision sur de petites pièces. Les pinces de 11 cm sont surtout utilisées pour l'horlogerie.

Les pinces de 12 à 14 cm sont très courantes dans la bijouterie, l'électronique, la plus courante faisant 13 cm. Au-delà de 14 cm, ces pinces sont utilisées pour des travaux sur des pièces plus importantes nécessitant plus de force, mécanique de précision, etc.

Attention : certaines pinces PREMIUM peuvent avoir des manches ergonomiques plus longs pour une tenue en main aisée alors que la tête est de petite dimension pour des travaux d'horlogerie, de bijouterie ou d'électronique, comme la gamme RX ERGO de LINDSTRÖM.

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com

Les autres dimensions de la pince sont données pour permettre à l'utilisateur un choix éclairé, ce sont habituellement :

- La largeur de la tête de la pince
- Son épaisseur
- La longueur des becs utiles
- La longueur ou largeur en diamètre des becs en bout

Liste des articles

Référence	Référence Article SFC	Désignation article	Prix HT 1 et +
A0012113	310909R	Pince entrepassée becs ronds 1,6 mm - acier - 130 mm	10 ⁰⁰ €
A0079330		Pince entrepassée becs ronds - acier - 130 mm	25 ⁸⁰ €

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com

