



CARACTÉRISTIQUES

- **Becs droits et plats**
- **Sans crantage**
- **Ne marque pas la surface des plombs**

PINCE A BEC COURBE

Pince à plombs pêche au coup courbé Garbolino

Cette pince à plombs spéciale pêche au coup est un outil parfaitement adapté au serrage de toutes les tailles de plombs même sur des fils de faibles diamètres.

Principales caractéristiques de la pince à plombs pêche au coup

Pour ne pas marquer la surface des plombs, nous avons sélectionné un pince à plombs avec des becs droits, plats et sans crantages. Au-delà de l'aspect esthétique, il faut préserver au maximum la rondeur des plombs;

La pince à plombs pêche au coup à bec courbé représente un outil indispensable à avoir dans sa boîte à pêche.

Son bec courbé sera très utile pour réaliser pleins de bricolages au bord de l'eau. Vous pourrez réaliser des opérations qu'une [pince plate](#) ne vous permettrait pas de réaliser.

REFERENCE

GOFAH1346

DESIGNATION

PINCE A BEC COURBE

Afin approfondir vos connaissances sur la pêche des [poissons blancs](#), n'hésitez à consulter notre site internet [garbolino.fr](#), et en particulier nos pages dédiées à la pêche à la [grande canne](#), et suivez nous sur notre [chaîne Youtube](#).

Pour en savoir plus sur la montage d'une ligne à gardons.

Nous vous conseillons de regarder cette vidéo de Florian Hautebout. Pêcheur confirmé du Nord de la France, il vous livre ses secrets.
<https://www.youtube.com/watch?v=Ofyki-yiRUA&t=27s>

Fondée en 1945 par Henri Garbolino, l'entreprise est une [marque de pêche française](#). En 1960, les premières cannes en fibre de verre apparaissent. A partir de 1977, c'est le composite qui apparaît, puis le carbone avec de l'utilisation de l'enroulement ou des nappes. A ce jour, Garbolino distribue ses produits dans la majorité des pays européens. Parmi les différentes techniques de pêche, la marque se concentre en particulier sur la pêche au coup, [grande canne](#), anglaise et feeder. Elle est aussi une marque reconnue pour la [pêche de la truite aux appâts naturels](#).