

LE COMPTOIR DES SOMMELIERS

SOMMELIER DOUBLE LEVIER PULLTAPS ou PULLPARROT COULEUR

Ref. PUL109132-MARQUE

Caractéristiques techniques

Le tire-bouchon sommelier Pulltap's® est recommandé pour les serveurs et les professionnels de la restauration.

Caractéristiques techniques :

- corps ergonomique fabriqué en métal.
- spirale rétractile avec traitement superficiel en téflon qui lui permet de glisser dans toutes sortes de bouchons en liège ou synthétiques. La mèche en spirale a été conçue en France, avec l'angle idéal pour assurer une bonne pénétration dans le liège.
- lame coupe-capsule articulée
- décapsuleur intégré pour ouvrir les bouteilles
- double levier articulé nickelé qui assure et facilite l'extraction du bouchon.

Coloris disponibles



Avec décapsuleur
et coupe-capsule
intégrés



Le Pullparrot® a obtenu le 1^{er} prix au concours du tire-bouchon à Gevrey-Chambertin. Son système de double levier rétractile permet d'extraire sans effort les bouchons en deux temps, sans les tordre, ni les casser. Très efficace pour tout type de bouchons. **On aime sa forme « perroquet »**

Coloris disponibles



Avec décapsuleur
et coupe-capsule
intégrés



Personnalisation (1 couleur par tampographie)

Tarifs (€ unitaires hors taxes)

Quantité	Pulltaps 240 PullpARROT 250 (*)	Pulltaps 480 PullpARROT 500 (*)	Pulltaps 720 PullpARROT 750 (*)	Pulltaps 960 PullpARROT 1000 (*)
Produit + personnalisation	3.25 au lieu de 3.50	3.20 au lieu de 3.40	3.15 au lieu de 3.20	3.05
Frais de cliché	50.00	50.00	50.00	50.00
Transport en sus	A calculer	A calculer	A calculer	A calculer

(*) panachage possible à partir de 240/250 unités avec même couleur de marquage

Délai : 3 – 4 semaines dès réception du BAT validé

Fichier vectorisé à fournir obligatoirement en format .eps, .pdf, ou .ai

LE COMPTOIR DES SOMMELIERS

SOMMELIER DOUBLE LEVIER PULLPARROT CHROME

Ref. PUL109120-MARQUE

Caractéristiques techniques

Pullparrot Click-cut chromé : 1^{er} prix au concours de tire-bouchon de Gevrey Chambertin !

Châssis ergonomique en métal : durée de vie exceptionnelle et excellente prise en main

Spirale en Teflon rétractable avec revêtement anti-friction : facilite le glissement sur tous types de bouchons en liège ou synthétiques.

Décapsuleur intégré pour ouvrir les bouteilles de bière et sodas

Coupe-capsule articulé Click-cut : permet une découpe propre de la coiffe de la bouteille de vin. Très maniable, il suffit de prendre appui avec le pouce sur le bouton de la lame pour l'ouvrir.

Double levier articulé : ce tire bouchon sommelier garantit l'extraction verticale du bouchon sans le tordre ou le casser et sans risque de chute de liège dans le vin

Pullparrot chromé



Coupe-capsule articulé Click-cut

Personnalisation (marquage par gravure)

Tarifs (€ unitaires hors taxes)

Quantité	125	250	500
Produit + personnalisation	6.30	6.00	5.70
Frais de cliché	50.00	50.00	50.00
Transport en sus	A calculer	A calculer	A calculer

Délai : 3 – 4 semaines dès réception du BAT validé

Fichier vectorisé à fournir obligatoirement en format .eps, .pdf, ou .ai

LE COMPTOIR DES SOMMELIERS

SOMMELIER DOUBLE LEVIER PULLTAPS CHROME

Ref. PUL109140-MARQUE

Caractéristiques techniques

Pulltap's Classic chromé, le limonadier préféré des pros !

Châssis ergonomique en métal : durée de vie exceptionnelle et excellente prise en main

Spirale en Teflon rétractable avec revêtement anti-friction : facilite le glissement sur tous types de bouchons en liège ou synthétiques.

Décapsuleur intégré pour ouvrir les bouteilles de bière et sodas

Coupe-capsule intégré et double levier articulé : ce tire bouchon sommelier garantit l'extraction verticale du bouchon sans le tordre ou le casser et sans risque de chute de liège dans le vin

Manche métal galvanisé aspect chormé. Levier acier nickelé – spirale teflon – produit breveté



Pulltaps Classic chromés Coloris disponibles

Personnalisation (marquage par gravure)

Tarifs (€ unitaires hors taxes)

Quantité	100	250	500
Produit + personnalisation	12.30	11.70	11.10
Frais de cliché	50.00	50.00	50.00
Transport en sus	A calculer	A calculer	A calculer

Délai : 3 – 4 semaines dès réception du BAT validé

Fichier vectorisé à fournir obligatoirement en format .eps, .pdf, ou .ai