



0309489839

Tire-bouchon Allure Zamak

- Compatible tous bouchons
- Coupe-capsule inclus
- Garantie 5 ans



Peugeot



Un tire-bouchon élégant et simple à utiliser

Le tire-bouchon Allure Zamak séduit par son design raffiné et son utilisation intuitive. Inspiré des codes de l'élégance, il se distingue par une silhouette élancée et équilibrée. Son corps en nylon noir contraste subtilement avec sa poignée en zamak, un alliage métallique reconnu pour sa solidité et sa finition soignée. Résultat, vous profitez d'un accessoire aussi esthétique qu'efficace pour vos moments de dégustation.

Pensé pour simplifier l'ouverture des bouteilles, ce tire-bouchon fonctionne avec un système à vis sans fin. Il suffit de tourner la poignée pour extraire le bouchon, sans effort et sans geste brusque.

Les avantages du tire-bouchon Allure Zamak

- système à vis sans fin pour une extraction sans effort
- poignée en zamak ergonomique
- vrille acérée qui pénètre le bouchon sans l'abîmer
- compatible avec bouchons en liège et synthétiques
- coupe-capsule inclus
- garantie fabricant de 5 ans

Une ouverture fluide et maîtrisée

Ce tire-bouchon se distingue par sa facilité d'utilisation. Grâce à sa vis sans fin, il n'est plus nécessaire de tirer sur le bouchon. Vous tournez simplement la poignée et le bouchon remonte progressivement. Ce système limite les efforts et réduit les risques de casse.

La vrille est conçue pour pénétrer proprement dans le bouchon. Elle assure une extraction nette, sans effritement. Vous conservez ainsi toute la qualité du bouchon, un point important pour les amateurs de vin exigeants.

Un accessoire compatible avec toutes les bouteilles de vin

Le tire-bouchon Allure est livré avec un coupe-capsule. Vous disposez ainsi de tout le nécessaire pour préparer votre bouteille dans les meilleures conditions. Le geste devient simple, rapide et précis.

Sa prise en main ergonomique permet un contrôle optimal de vos ouvertures.

Caractéristiques techniques et dimensionnelles

Longueur	17 cm
----------	-------