



Weinset 4-tlg. in Box für Ihren Werbeerfolg

Art.-Nr.: 0017984

Entdecken Sie unser exklusives 4-teiliges Weinset in eleganter Box ? der perfekte Imageträger für Ihre Marke! Dieses edle Set, bestehend aus einem Flaschenverschluss, einem Korkezieher, einem Ring und einem Ausgießer mit Stopfen, vereint Funktionalität und Stil. Mit einem kompakten Durchmesser von 14,9 cm und aus hochwertigem ABS und Edelstahl gefertigt, begeistert es nicht nur durch sein ansprechendes Design, sondern auch durch praktische Anwendung.

Ideal als Werbeartikel, sorgt dieses Weinset für eine emotionale Verbindung zu Ihren Kunden. Es erleichtert das Weinerlebnis und bleibt bei Feierlichkeiten oder gemütlichen Abenden im Gedächtnis. Ihre Markenbotschaft erhält durch verschiedene Druckmöglichkeiten eine langfristige Sichtbarkeit ? perfekt für anhaltende Kundenbindungen.

Warum dieses Produkt Ihre Marke stärkt:

- Höhere Wiedererkennung durch nützlichen und stilvollen Werbeartikel
- Emotionale Bindung der Kunden durch praktische Anwendung
- Langfristige Präsenz Ihres Logos bei immer wiederkehrenden Anlässen
- Vielseitige Personalisierungsoptionen zur individuellen Markenpräsentation

PRODUKT-INFORMATIONEN

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Produktgröße: | Ø14,9 x 4,1 cm |
| Gewicht (g): | 261 |
| Material: | ABS, Edelstahl (201D) |
| Mindestmenge: | 1 |
| Menge pro Karton: | 30 |
| Herkunftsland: | CN |
| Zolltarifnummer: | 82055100 |
| Maße Exportkarton: | 48,5 x 28 x 32 cm |
| Bruttogewicht Exportkarton: | 9,94 kg |

VERFÜGBARE FARBEN

schwarz

**MENGENSTAFFELN**

ab 25 Stk. | ab 50 Stk. | ab 100 Stk. | ab 250 Stk. | ab 500 Stk. | ab 1000 Stk.

LAGERBESTÄNDE

| Variante / Farbe | Zentrallager | Außenlager | Gesamt |
|------------------|--------------|------------|--------|
| schwarz | 0 | 1.432 | 1.432 |

Stand: 25.06.2026

VEREDELUNGSMÖGLICHKEITEN

| | |
|--------------------|--------|
| UV-Druck | CMYK |
| UV-Druck | CMYK |
| Siebdruck | 1-4c |
| Lasergravur | Gravur |
| Tampondruck | 1-5c |