



## Kugelschreiber Spritze mit individuellem Branding für Ihr Marketing

Art.-Nr.: 0011524A

Machen Sie Ihre Marke unvergesslich mit unserem Kugelschreiber Spritze ? dem innovativen Werbeartikel, der garantiert im Gedächtnis bleibt! Mit einer Größe von Ø2 x 12,8 cm und einem Gewicht von nur 9 g ist er nicht nur ein echter Hingucker, sondern auch ein praktischer Begleiter im Alltag. Die farbige Flüssigkeit sowie die klare ml-Skala verleihen dem Stift eine spielerische Note, während Sie in klassischem Schwarz schreiben.

Dieser Kugelschreiber ist nicht nur nützlich, sondern stärkt auch Ihre Markenidentität. Durch individuelle Tampondruck-Veredelungen wird Ihr Logo zum ständigen Begleiter und sorgt für langanhaltende Präsenz im Büro oder bei Veranstaltungen. Setzen Sie Ihr Image kreativ in Szene und fördern Sie die Wiedererkennung ? für eine starke, emotionale Verbindung zu Ihren Kunden.

Warum dieses Produkt Ihre Marke stärkt:

- Hohe Wiedererkennbarkeit durch außergewöhnliches Design
- Praktische Anwendung erhöht die Nutzungshäufigkeit
- Individualisierte Gestaltung ermöglicht starke Markenbotschaften
- Emotionaler Mehrwert sorgt für positiven Eindruck bei Kunden

## PRODUKT-INFORMATIONEN

<b>Produktgröße:</b>	Ø2 x 12,8 cm
<b>Werbeanbringung:</b>	Auf Anfrage
<b>Gewicht (g):</b>	9
<b>Material:</b>	AS, Wachs
<b>Mindestmenge:</b>	1
<b>Menge pro Karton:</b>	1000
<b>Herkunftsland:</b>	CN
<b>Zolltarifnummer:</b>	96081092
<b>Minenfarbe:</b>	black, schwarz
<b>Stückzahl in Unterverpackung:</b>	50
<b>Maße Exportkarton:</b>	54 x 31 x 20,5 cm
<b>Bruttogewicht Exportkarton:</b>	10,00 kg

## VERFÜGBARE FARBEN

blau  
hellgrün  
neutral  
rot



## MENGENSTAFFELN

ab 50 Stk. | ab 100 Stk. | ab 250 Stk. | ab 500 Stk. | ab 1000 Stk. | ab 2500 Stk. | ab 5000 Stk. | ab 10000 Stk.

## LAGERBESTÄNDE

Variante / Farbe	Zentrallager	Außenlager	Gesamt
rot	0	94.924	<b>94.924</b>
hellgrün	0	34.952	<b>34.952</b>
blau	9	98.194	<b>98.203</b>
neutral	0	43	<b>43</b>

Stand: 10.05.2026

## VEREDELUNGSMÖGLICHKEITEN

**Tampondruck** 1-5c