

# Hochleistungs-Backform aus aluminisiertem Stahl

## Hauptmerkmale von Alusteel Blumenform Backform

1. Multi-Schimmel Blume geformte Kuchenbackform für den gewerblichen Einsatz in Bäckereien, auch für die Lebensmittelherstellung geeignet.
2. Konstruktion aus hochwertigem Aluminium / aluminisiertem Stahl mit überlegener Wärmeleitfähigkeit.
3. Antihafbeschichtung ist leicht zu entformen und zu reinigen.
4. Passen Sie mit automatischem Brotbackofen mit der erforderlichen Zeichnung zusammen.
5. Tsingbuy [Alusteel Kuchenform Hersteller](#) hat ready-made Form für Ihre Wahlen und Einsparungskosten, kundengebundene Größe auf Ihren Nachfragen ist auch vorhanden.

## Bilder von Alusteel Blumenform Backform





**54 cups**



**24 cups**



**35 cups**



**40 cups**

### **Weitere industrielle Cup Tray Backformen von Tsingbuy**

Tsingbuy beschäftigt sich seit mehr als 12 Jahren mit der Herstellung von Backformen und ist ein erfahrener [Cupcake Pfanne Lieferanten](#). Multi-Mold Backblech ist eine unserer meistverkauften Serien. Als erfahrene China Multi-Mold Backform Lieferanten haben wir 200+ Muster für Ihre Entscheidungen, wie quadratische Formen, rechteckige Formen, Halbkugelformen, herzförmige Formen, runde Formen, ovale Formen usw. sowie kundenspezifische Muster. Hier sind einige

zu Ihrer Information.



## Multi-mould Pan

Machine Stamp

Aluminized steel

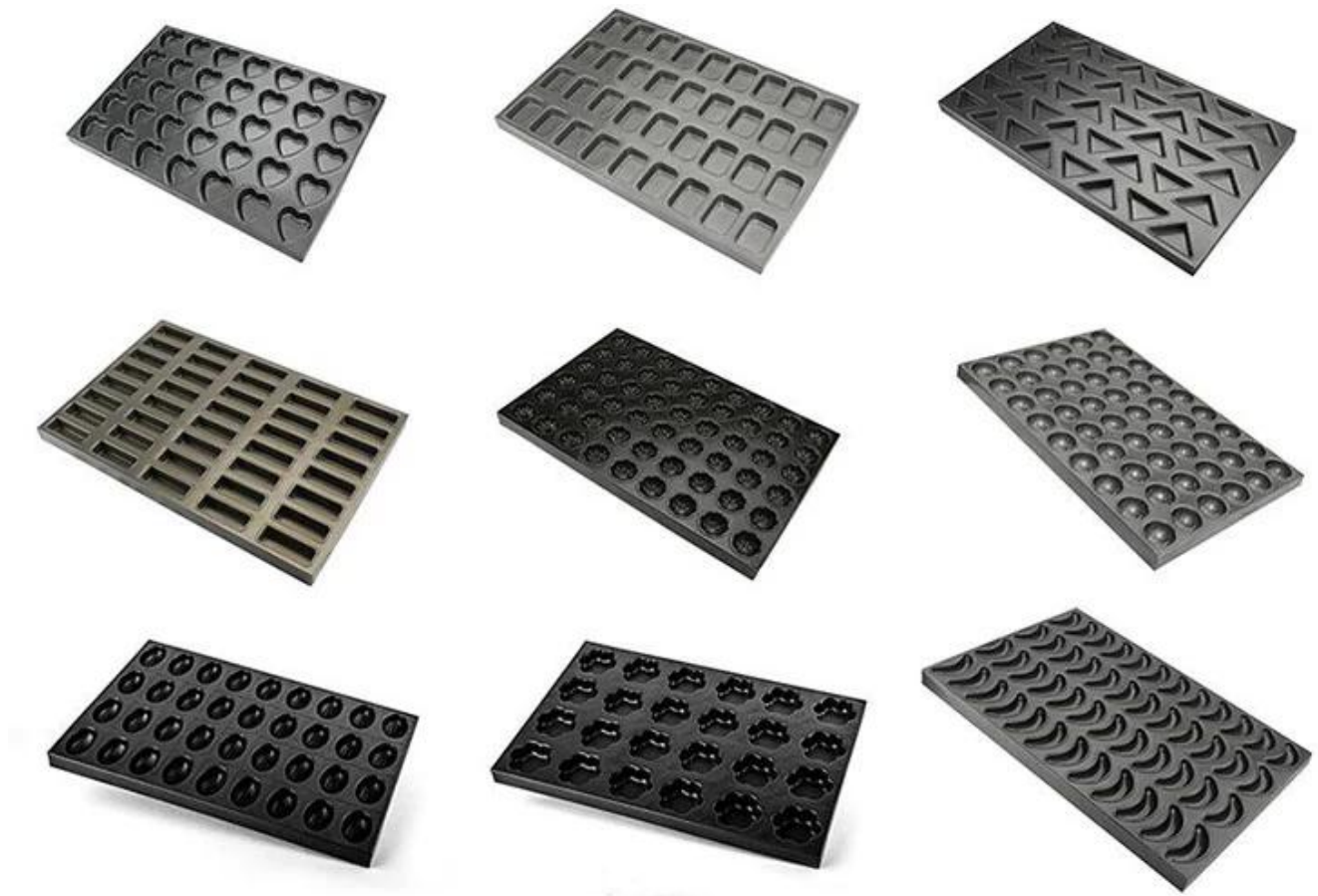
Round corner

Nature/Teflon Coating/

Silicone Coating







## Fabrik bilder

Hier teilen wir einige Bilder von Produkten in großer Stückzahl [Muffin Cupcake Pfanne Fabrik](#). Pls fühlen sich frei, mit uns zu mehr Information in Verbindung zu treten.









## Kontaktiere uns

 <b>Zoe Lee</b>	<b>TSINGBUY INDUSTRY LIMITED FACTORY PLANET</b> OEM & ODM - Bakeware and Customization	
 Tel	+86 186 1186 6087	+86 0755-85234769
 Email	marketing@tsingbuy.com	
 Skype	+86 186 1186 6087	
 Whatsapp	+86 186 1186 6087	
 Web	www.chinabakeware.com	
 ADD	2 Floor B1 Building, No 22 Dafu Industry park, Guanlan, Longhua District, Shenzhen, China 518110	