

Masowa przemysłowa nieprzywierająca stal aluminiowana Mini kwadratowa babeczka Muffin Taca do pieczenia Pan do piekarni Restauracja Fabryka żywności itp

Główne cechy przemysłowej, nieprzywierającej, aluminiowej, mini kwadratowej blachy do pieczenia babeczek ze stali aluminiowanej

Materiał najwyższej jakości

Industrialna blacha do pieczenia babeczek wykonana jest ze stali aluminiowanej, co zapewnia trwałość, długowieczność i doskonałe przewodnictwo cieplne. Jest odporny na rdzę, zarysowania i może wytrzymać wysokie temperatury bez wypaczania.

Nieprzywierająca powłoka

Nieprzywierająca powłoka sprawia, że muffiny lub babeczki łatwo się wyjmują, a czyszczenie tacy jest dziecinnie proste. Ta funkcja pomaga uniknąć przypalenia lub przypalenia wypieków i gwarantuje, że za każdym razem wyjdą idealnie.

Dostosowany rozmiar

Taca jest dostarczana z opcją niestandardowego rozmiaru, zarówno dla rozmiaru tacy, jak i rozmiaru kwadratowej formy, co oznacza, że możesz wybrać rozmiar form i tac zgodnie z własnymi wymaganiami. Ta funkcja pozwala na zrobienie muffinek lub babeczek o różnych rozmiarach, a tym samym zaspokojenie potrzeb szerokiej gamy klientów. Tsingbuy [producent przemysłowych foremek do muffinek](#) zajmuje się branżą piekarniczą od ponad 15 lat i zapewnia profesjonalną obsługę ODM i OEM.

Wiele form

Na blasze znajduje się 48 mini-kwadratowych foremek, co oznacza, że możesz upiec dużą liczbę muffinek lub babeczek jednocześnie. Ta funkcja jest szczególnie przydatna w przypadku wypieków komercyjnych, gdzie liczy się czas i trzeba piec w dużych ilościach.

Wszechstronne zastosowanie

Blachę można wykorzystać do wypieku muffinek, babeczek, mini torcików, tart i innych deserów. Ta funkcja sprawia, że jest to wszechstronne narzędzie w twoim arsenale pieczenia i możesz eksperymentować z różnymi przepisami, aby tworzyć wyjątkowe i pyszne smakołyki.

Zdjęcia produktów z przemysłowej nieprzywierającej blachy aluminiowej mini kwadratowej muffinowej blachy do pieczenia babeczek













35 foremek mini kwadratowa blacha do pieczenia babeczek i muffinów



Więcej rodzajów wieloformatowych form do pieczenia

Tsingbuy Industry Limited jest wiodącym chińskim producentem wyrobów piekarniczych z ponad 12-letnim doświadczeniem w branży piekarniczej. Dostosowanie przemysłowych form do pieczenia z wieloma formami od Tsingbuy [kwadratowa fabryka foremek do babeczek](#) jest najlepszym wyborem, jeśli masz potrzeby. Nasze produkty zostały wywiezione do Europy, Ameryki, Australii / Nowej Zelandii, Bliskiego Wschodu, Azji, Afryki i innych obszarów. Z niecierpliwością czekamy na połączenie rąk z coraz większą liczbą międzynarodowych klientów w produkcji przemysłowych wieloformatowych form do pieczenia, aby cieszyć się urokiem kwalifikowanych wyrobów do pieczenia. Wymienione poniżej przemysłowe formy do pieczenia z wieloma formami są w celach informacyjnych, w fabryce mamy o wiele więcej form z wieloma formami. Prosimy o kontakt z wszelkimi Państwa potrzebami i wymaganiami.



Multi-mould Pan

Machine Stamp

Aluminized steel

Round corner

Nature/Teflon Coating/
Silicone Coating





Multi-mould Pan

Buckle Type

Commerical bakery use

Customized design welcome



Complete Platform Piece

Single Mould Buckled

Fit with Auto Bakery Machine





Multi-mould Pan

Connecting Type

Commerical bakery use

Customized design welcome

Single Mould Machine Stamp
Fit with Auto Bakery Machine





Multi-mould Pan

Buckle Type

Commerical bakery use

Customized design welcome



Complete Platform Piece

Single Mould Buckled

Fit with Auto Bakery Machine



Pokaz fabryczny

Our Multi-mould Baking Pan Workshop ODM & OEM Service

Well equipped with CNC machines, punching ,cutting, moulding machines, our annual production ability has been over 150million US-dollars







Packing and Shipping



Oprócz [duża kwadratowa taca na muffinki](#), zapewniamy również niestandardowy wózek do chleba ze stali nierdzewnej, który można upiec w piekarniku. Zapraszamy do kontaktu z nami w dowolnym momencie.

Recommended Matched Product

Custom bakery trolley / oven rack for multi-mould pans is available

