

Poêle à pain perforée antiadhésive en aluminium faite à la main sur mesure

Principales caractéristiques du moule à pain perforé en aluminium fait à la main

1. Sécurité et santé : Le revêtement antiadhésif en PTFE de haute qualité et le revêtement antiadhésif en silicone sont facultatifs. Non libération de substances nocives lors de la cuisson à haute température.

2. Qualité commerciale : Les parois épaissies de 1.0 mm en matériau en alliage d'aluminium pour accélérer même la chaleur. Bord renforcé avec fil métallique dans la jante pour une utilisation pratique et éviter la déformation. Assurer une durée de vie plus longue

3. Facile à utiliser : Le revêtement antiadhésif de haute qualité peut être obtenu avec des ingrédients naturels de pâtisserie, moins de temps de cuisson et faible consommation d'énergie. Plus facile de libérer le pain et de nettoyer.

4. Perforation complète : Surface entièrement perforée au fond et autour des quatre côtés, excellente pour la conductivité thermique et la circulation de l'air, pour la cuisson du pain avec un aspect extérieur brun doré.

5. Applications multiples : Cuisiner à la maison, préparer rapidement des plats familiaux de haute qualité, du thé de l'après-midi, des desserts de banquet et d'autres délices. Facile à gérer au quotidien, dîner de famille, réunion d'amis, célébrations de festivals, etc. Le moule à pain peut également être utilisé pour un usage commercial dans une boulangerie, un restaurant, un hôtel, un supermarché, etc.

6. Prix bas : Tsingbuy [fabricant de moules à pain en aluminium en Chine](#) fournit en gros ce moule à pain à bas prix. La conception et la fabrication sur mesure sont également disponibles dans l'usine de Tsingbuy.

Images du produit du moule à pain perforé en aluminium fait à la main











Plus de types de moules à pain sandwich pour votre information

En voici d'autres [moule à pain antiadhésif en gros](#) pour boulangerie, restaurant, usine de dood, etc..

Nos moules à pain Pullman sont conçus avec un style simple, beau et pratique. je avec conduction thermique rapide, chauffage uniforme, pas facile à apparaître brûlure partielle.

Matériau en option : aluminium, acier aluminisé, acier inoxydable

Options de perforation : aucune perforation, fond perforé, entièrement perforé

Scène d'utilisation : moule à pain unique, moule à pain à sangle

Options de surface : lisse, ondulée, sans revêtement, antiadhésive en téflon, antiadhésive en silicone

Taille : n'importe quelle taille

Couvercle : avec couvercle ou non selon vos besoins.





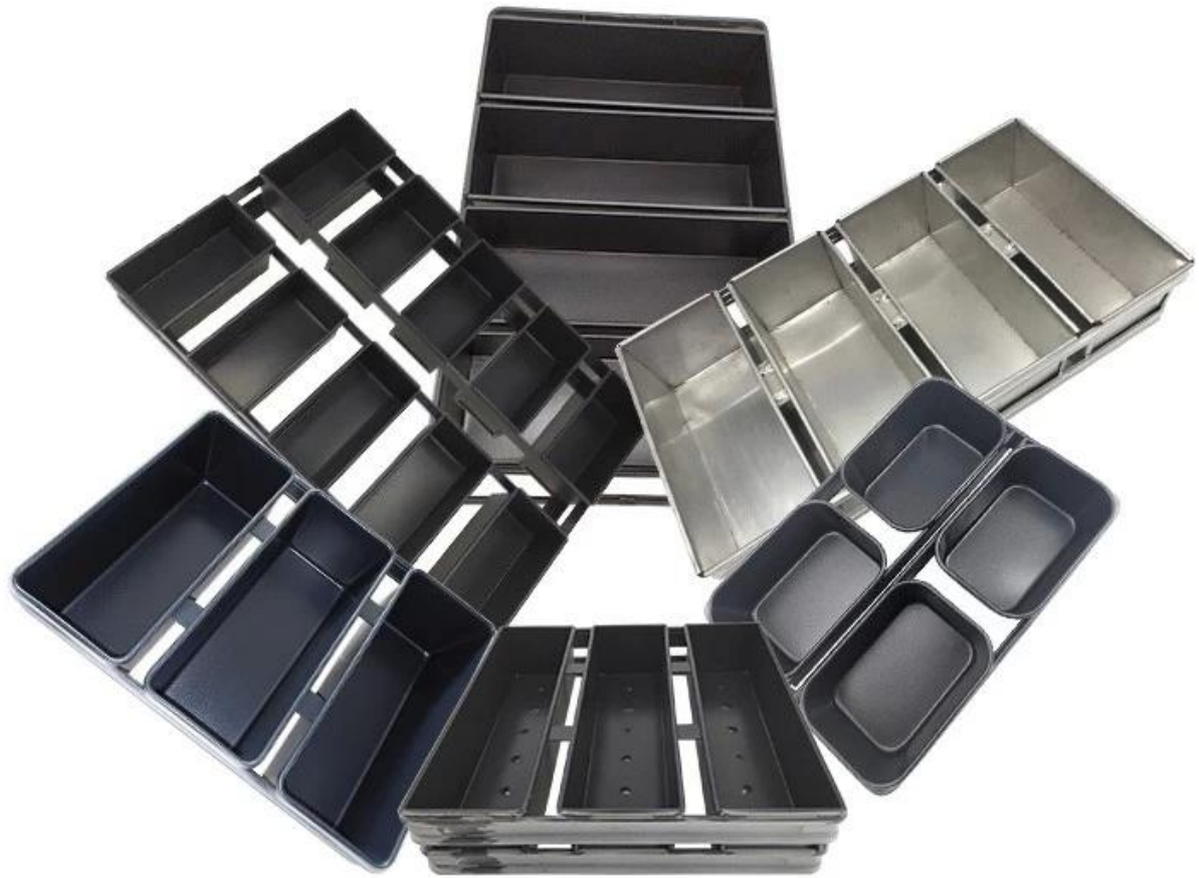






Coutume la fabrication de moules à pain en sangle est l'une de nos plus grandes forces, bienvenue pour plus d'informations.









Photos de l'usine de pain et de moules à pain Tsingbuy

Chez le fabricant de moules à pain Tsingbuy, nous sommes fiers d'être le principal fournisseur d'ustensiles de cuisson commerciaux, offrant à la fois des services ODM et OEM. Notre vaste expérience a perfectionné notre savoir-faire, nous permettant de fournir une gamme de produits haut de gamme adaptés à un usage industriel.

Des moules à pain simples à nos moules à pain à sangles emblématiques, notre gamme de produits s'étend pour inclure des plaques de cuisson polyvalentes, des moules à baguette spécialisés, des moules à pâtisserie multi-moules pour cupcakes et muffins, des plateaux de refroidissement savamment conçus, des chariots de boulangerie robustes et bien plus encore.

Notre engagement envers l'excellence résonne dans chaque produit que nous proposons, méticuleusement conçu pour améliorer l'efficacité de votre production et la qualité de vos produits. En mettant l'accent sur l'innovation et l'ingénierie de précision, nous nous engageons à être votre partenaire de confiance dans l'industrie alimentaire, en fournissant des solutions de premier ordre qui répondent et dépassent vos attentes.

Découvrez le summum de la fabrication commerciale d'ustensiles de cuisson avec Tsingbuy [fournisseur de moule à pain perforé en Chine](#) . Rejoignez-nous dans ce voyage d'excellence culinaire et soyez témoin de la différence qu'un savoir-faire de qualité et un dévouement inébranlable peuvent faire pour révolutionner vos lignes de production.

Pictures of Workshop









