

5/6/7/8/10/20

Caractéristiques principales des casseroles à pain à pain perforé en aluminium anodisé

Améliorez votre expérience de cuisson avec notre casserole de pain perforée de haute qualité, fabriquée à partir d'alliage d'aluminium de 1,2 mm d'épaisseur pour une conduction thermique supérieure et une durabilité durable. Conçu pour les boulangers professionnels et à domicile, cette casserole garantit une cuisson même et une croûte parfaitement dorée à chaque fois.

Caractéristiques clés:

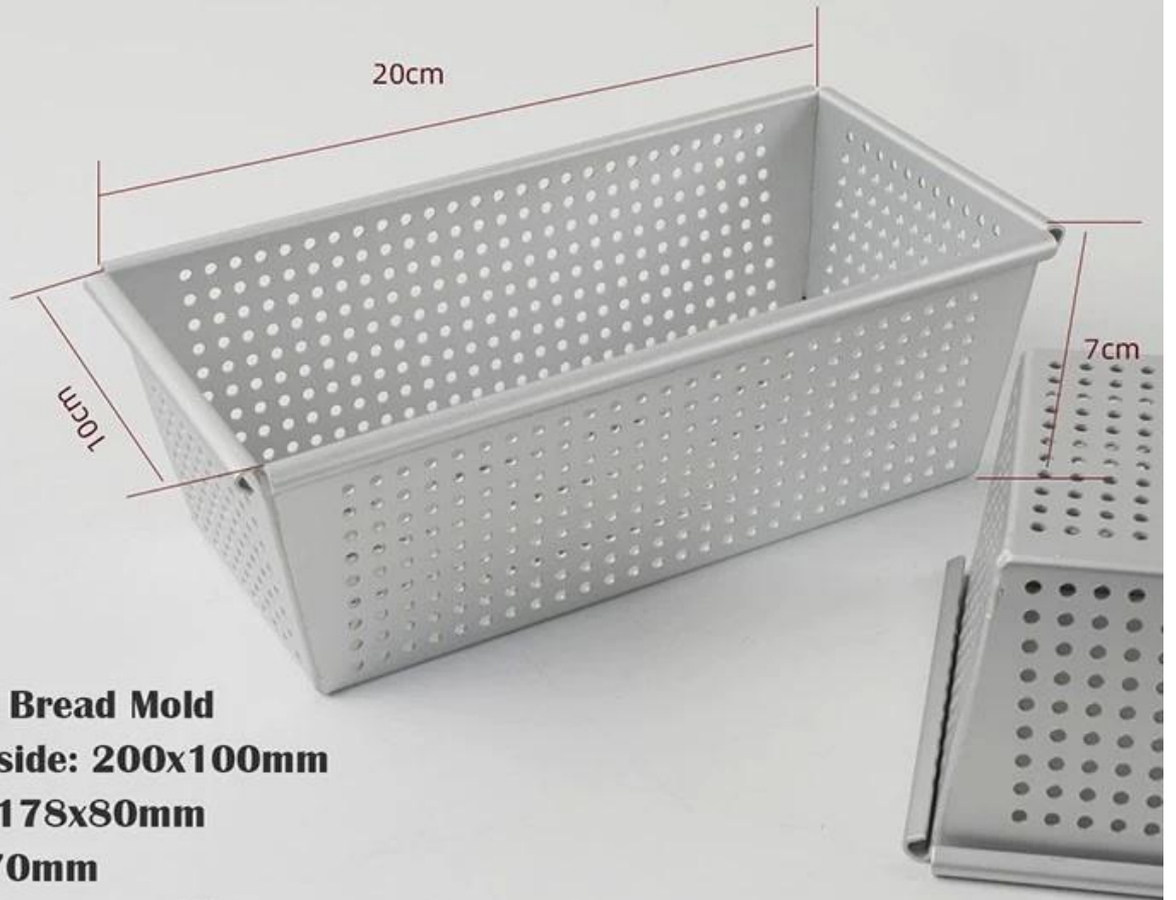
- ✓ alliage d'aluminium de 1,2 mm - léger mais robuste, offrant une excellente distribution de chaleur pour des résultats de cuisson cohérents.
- ✓ Conception perforée - Améliore le flux d'air pour une croûte plus croustillante, idéale pour le pain et les pâtisseries artisanaux.
- ✓ Edge droit et taille multiple - tranches uniformes et uniformes avec une conception élégante à bord droit. Disponible en différentes tailles pour répondre à différents besoins de cuisson.
- ✓ Options de personnalisation - Adaptez la casserole à vos spécifications avec des dimensions personnalisées, une image de marque ou des fonctionnalités uniques.
- ✓ Prix de compétition d'usine - de haute qualité à un coût abordable, parfait pour les commandes en vrac et l'utilisation commerciale.

Que vous soyez "une boulangerie, un restaurant ou un passionné de maison, ce pain de pain perforé offre des performances de qualité professionnelle. Contactez TsingBuy [Fabricant de cartes de cuisson en aluminium en Chine](#) Aujourd'hui pour la personnalisation et les demandes de gros!

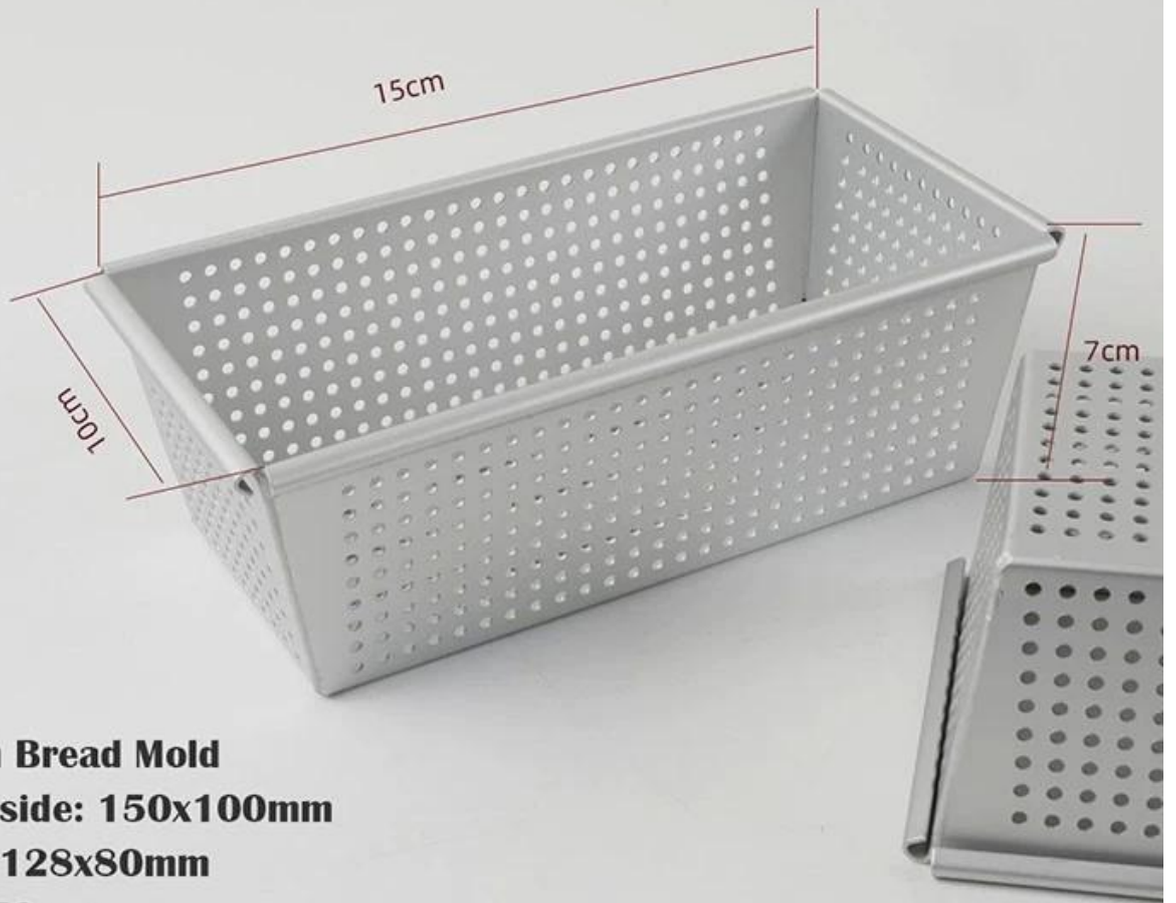
Images de produit de casseroles de pain à pain à pain perforé en aluminium anodisé







8*4 inch Bread Mold
Upper inside: 200x100mm
Bottom: 178x80mm
Height: 70mm
1.2mm Aluminum Alloy
Hole Dia: 3mm
160g



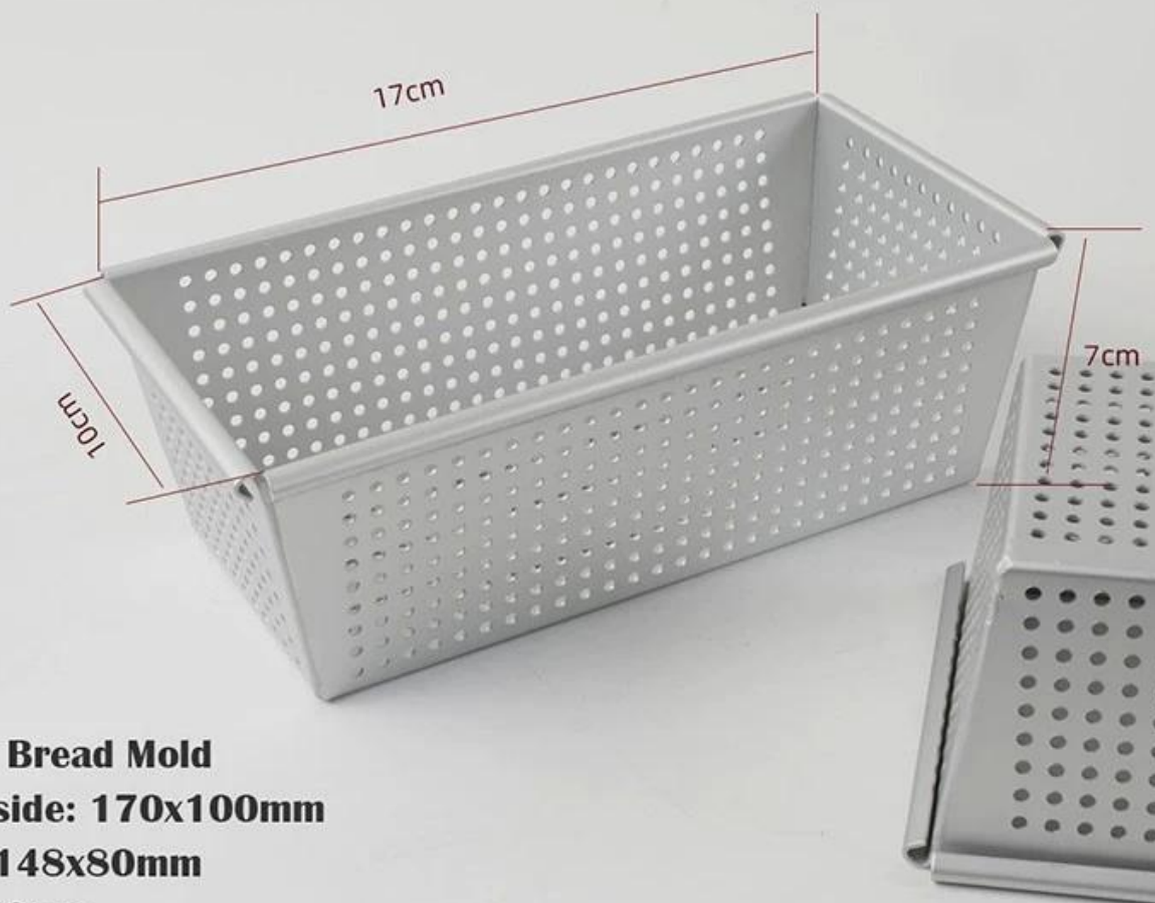
6*4 inch Bread Mold
Upper inside: 150x100mm
Bottom: 128x80mm
Height: 70mm
1.2mm Aluminum Alloy
Hole Dia: 3mm
100g



10*4 inch Bread Mold
Upper inside: 250x100mm
Bottom: 228x80mm
Height: 70mm
1.2mm Aluminum Alloy
Hole Dia: 3mm
198g



12*4 inch Bread Mold
Upper inside: 300x100mm
Bottom: 278x80mm
Height: 70mm
1.2mm Aluminum Alloy
Hole Dia: 3mm
230g



7*4 inch Bread Mold
Upper inside: 170x100mm
Bottom: 148x80mm
Height: 70mm
1.2mm Aluminum Alloy
Hole Dia: 3mm
144g

Plus de types de moules à pain de pain grillé à sandwich pour vos informations

Voici plus [Tière de cuisson en gros en gros en Chine](#) .

Notre Pullman Loaf Pans est conçu avec un style simple, beau et pratique avec conduction thermique rapide, même chauffage, pas facile à paraître Scorche partielle.

Matériau en option: aluminium, acier aluminisé, acier inoxydable

Options de perforation: pas de perforation, inférieure perforée, tout perforée

Utilisation de la scène: casserole à pain unique, casserole de pain de sangle

Options de surface: lisse, ondulé, sans revêtement, téflon antiadhésif, non cadré en silicone

Taille: n'importe quelle taille
Couvercle: avec le couvercle ou non comme exigence.











Coutume La fabrication de pain de pain de sangle est l'une de nos plus grandes forces, bienvenue pour plus d'informations.









Pain tsingbuy et pain de pain d'usine

Chez TsingBuy Loaf Bread Pan Fabricant, nous sommes fiers d'être le premier fournisseur de logiciels de cuisson commerciale, offrant à la fois les services ODM et OEM. Notre vaste expérience a perfectionné notre métier, ce qui nous permet de fournir une gamme de produits haut de gamme adaptés à un usage industriel.

Des casseroles à pain unique à nos casseroles à pain de sangle de signature, notre gamme de produits s'étend pour inclure des casseroles en feuilles polyvalentes, des casseroles spécialisées de baguette, des casseroles à pâtisserie multiples pour des cupcakes et des muffins, des plateaux de refroidissement conçus par des conceptions experts, des chariots de boulangerie robustes et bien plus encore.

Notre engagement envers l'excellence résonne dans tous les produits que nous proposons, méticuleusement fabriqués pour élever votre efficacité de production et votre qualité de produit. 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, fournissant des solutions de premier ordre qui répondent et dépassent vos attentes.

Découvrez le summum de la fabrication de logiciels de cuisson commerciale avec TsingBuy [Fournisseur d'étain de pain en Chine](#). Rejoignez-nous dans ce voyage d'excellence culinaire et assistez à la différence que l'artisanat de qualité et le dévouement inébranlable peuvent faire pour révolutionner vos lignes de production.

Pictures of Workshop









