

Introdução do processo de produção de caixa de lata de papelaria impressa requintada com tampa

Na China, no campo da produção de caixas de estanho, nossa fábrica está comprometida em fornecer produtos de folha de flandres de alta qualidade. A recentemente lançada caixa de papelaria com tampa ganhou amplo reconhecimento no mercado por seu design requintado e excelente acabamento. A seguir está uma introdução detalhada à produção desta caixa de lata.



Seleção de materiais e processamento preliminar

Esta caixa de papelaria com tampa utiliza folha-de-flandres de alta qualidade como material principal com espessura de 0,23 mm para garantir a durabilidade e leveza do produto. O material da folha-de-flandres foi rigorosamente selecionado e possui excelente resistência à ferrugem, o que pode mantê-lo brilhante e novo por muito tempo.

Depois que o material for selecionado, a folha-de-flandres será cortada no tamanho e formato necessários para a caixa de estanho. Utilizamos equipamentos de corte avançados para garantir a precisão e consistência de cada componente. Esta etapa é crucial para garantir a qualidade geral da caixa de lata.

Produção de precisão de estrutura de tampa articulada

Um dos destaques do design deste **caixa de lata de papelaria** é a sua estrutura de tampa articulada. Para conseguir uma experiência de abertura e fechamento suave, investimos muito esforço na produção da dobradiça. Através de um molde preciso, a peça da dobradiça é formada de uma só vez, garantindo sua firmeza e durabilidade. Ao mesmo tempo, o ajuste entre a tampa e o corpo da caixa foi ajustado repetidamente para garantir que os usuários possam abrir e fechar facilmente durante o uso e não se soltem ou caiam facilmente.

Impressão requintada de padrões de carros

Em termos de design de aparência, a tampa da caixa de lata é impressa com um padrão de carro requintado. O processo de impressão utiliza tecnologia avançada de impressão em quatro cores, o que torna o padrão colorido e claro em detalhes, mostrando totalmente a sensação dinâmica e bonita do carro. Nossa equipe de impressão controla rigorosamente cada etapa para garantir que o padrão final seja perfeitamente apresentado, durável e não desbota facilmente.

Inspeção de qualidade e embalagem

Cada caixa de papelaria com tampa passa por rigorosa inspeção de qualidade após a conclusão da produção. Verificaremos cuidadosamente o tamanho, estrutura, efeito de impressão, etc. de cada caixa para garantir que ela atenda aos altos padrões de requisitos de fábrica. Os produtos qualificados serão cuidadosamente embalados e protegidos para evitar danos durante o transporte.

Resumo

O artesanato e o rigoroso controle de qualidade do [Fábrica chinesa de caixas de lata](#) A produção torna esta caixa de papelaria com tampa não apenas única na aparência, mas também excelente em praticidade. Quer se trate de um estojo diário para estudantes ou de uma coleção para entusiastas de automóveis, esta caixa de lata mostra o profundo acúmulo técnico de nossa fábrica na produção de produtos de folha-de-flandres e sua persistente busca pela qualidade.

Visit the factory



20000m²

The tin box factory has a plant area of more than 1,200 square meters

20+

The factory has 30 R&D designers to ensure the realization of customers' personalized needs

2000sets

Over the past 15 years, more than 2,000 sets of tin box molds have been accumulated, and the box type is available for selection

400000pieces

The factory has introduced more than 10 automated production lines with a monthly production capacity of up to 4 million pieces

production process



FOOD GRADE RAW MATERIAL

Are all made of food grade linplate production raw materials. Through the FDA\SGS\ROHS international standards such as testing, ensure the safety of your product

PRINTING STANDARDS

After printing, quality personnel check the printing effect again, confirm the eligibility criteria. The printing accuracy can reach more than 95-99.79%



Stamping process

The tin box stamping process includes cutting, pre-bending, cutting corners, forming, buckling, stamping, bottom sealing and other steps. Each step is strictly tested to ensure product quality



QUALITY SUPERVISION

The company has perfect ISO9001 quality control system, each product from incoming inspection Pa.C. 0 qc inspection, factory inspection strictly layer upon layer, and to ensure that every product quality



Company qualifications



Our partners



Shipping & payment



PAYMENT T/T, Western Union, MoneyGram, PayPal

