

Flejes De Aluminio - Haomei

Há mais de 20 anos no mercado de <u>flejes de alumínio</u>, a Haomei alumínio disponibiliza aos clientes tiras de alumínio de extrema categoria. Somos reconhecidos por desenvolver discos de aluminio, chapas de aluminio, bobinas e tiras de alumínio de alto desempenho.

A empresa possui certificação dos principais órgãos do setor para atuar com a fabricação e comercialização de fleje de Alumínio. Trabalhamos com o objetivo de atender todas as necessidades e exigências dos clientes que desejam adquirir flejes de alumínio.

Especificación de Flejes de Aluminio:

Aleación:	1050, 1060, 1100, 3003, 3004, 3005, 5052, 6062, 6063, 7050, 7075, 8011
Templar:	0
Grosor:	0.02mm~3mm
Ancho:	15mm~1400mm
CID:	75mm, 150mm, 300mm, 400mm, 500mm and negotiable
Propiedades:	superficie lisa, sin rebabas, dos lados de biselado, alta conductividad
Paquete:	papel + película de plástico + bolsa tejida + perla angular de papel + caja de madera
Tiempo de espera:	7-25dias
Origen:	Chino
Certificado:	ISO9001:2015
Certificado de origen:	Form A,Form E,CO

Detalhes sobre a fabricação de flejes de Alumínio

Haomei Alumínio realiza o processo completo, desde a fundição, homogeneização, fresamento, laminação a quente, laminação a frio, recozimento e corte em flejes de Alumínio. Possuímos uma ampla estrutura para atender com muita agilidade todas as demandas por fleje de Alumínio.

Fuerza de Haomei fleje aluminio

Contamos com uma equipe de profissionais altamente especializados na produção de tiras de Alumínio. Utilizamos máquinas de última geração para o desenvolvimento de fleje alumínio. Somos uma empresa bastante competitiva tanto em qualidade como em preço de flejes alumínio.

Fabrica de Flejes de Alumínio - Haomei:

Haomei Aluminio garante a entrega dos pedidos de tiras de Alumínio, dentro do prazo estabelecido com os clientes. Fale com Haomei Alumínio para solicitar flejes de alumínio em diferentes ligas, larguras, comprimentos, espessuras e durezas.

Móvil: +86 135 9809 3926 Add:No.14 Shangwu Outer Ring Rd, New District, Zhengzhou, China.