

Injeção de injeção plástica fita adesiva moldada fabricante de produção rápida

Detalhes do produto

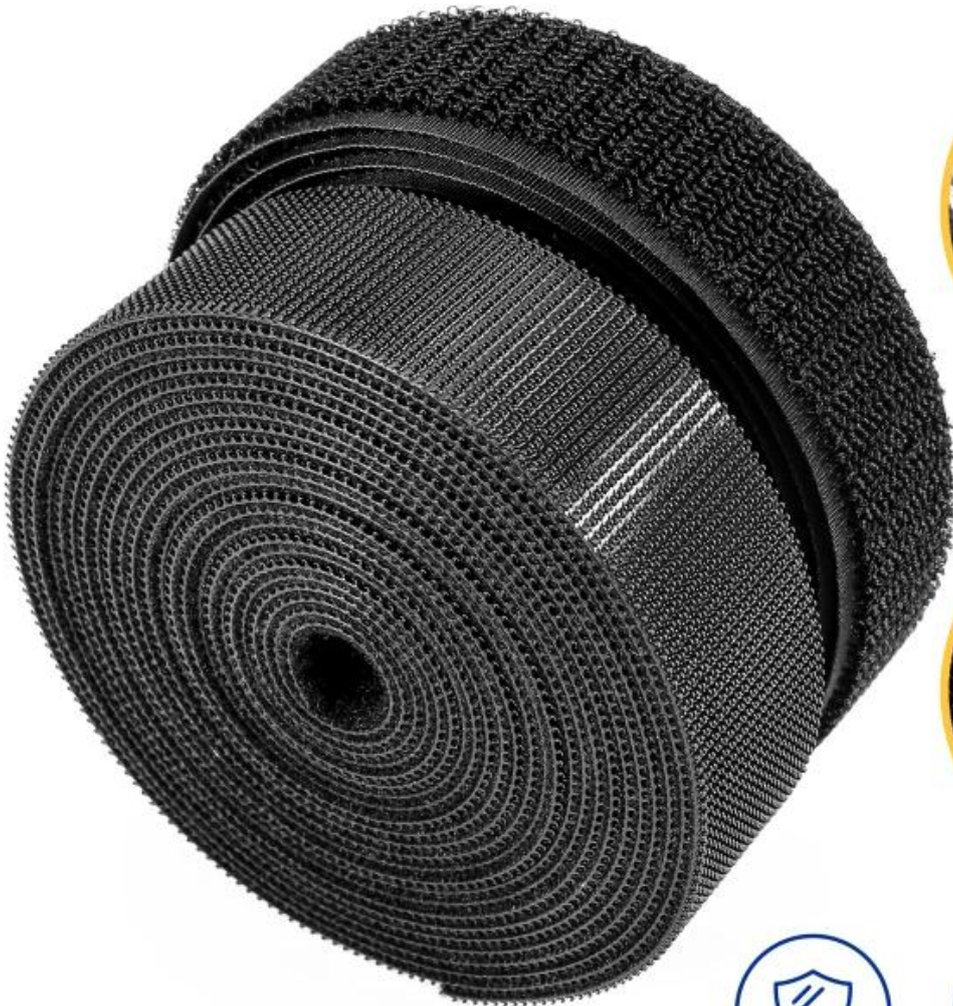
Nome do produto	Gancho de injeção e loop
Material	Nylon (pode ser usado para costura), pp (não pode ser usado para costura)
Cor	Cor preta, branca, transparente, cor personalizável
Tamanho	10mm-330m, 1#Hook, 2#Hook, 4#Hook, 8#Hook, Mushroom Hook
Arte	Colando, perfurando, cortando, cortando
Embalagem	Empacotamento a granel; embalagem personalizada disponível
Escopo de aplicação	Vestuário, uso industrial, têxteis domésticos, adesivos de tela de janela, comunicação, equipamentos esportivos, fraldas de bebê etc.

O material é macio e ordenado □ gancho ininterrupto □ adequado para a pele □ O gancho de plástico tem vários usos, adequado para vestuário, uso industrial, têxteis domésticos, adesivos de tela da janela, comunicação, equipamentos esportivos, fraldas de bebê etc.



INJECTION HOOK

Patented injection of plastics from a complete mold, smooth surface with strong adhesive



All-in-one



High softness



Strong adhesive

STRICT MANUFACTURING PROCESS

High density Superior quality

Injection hook type

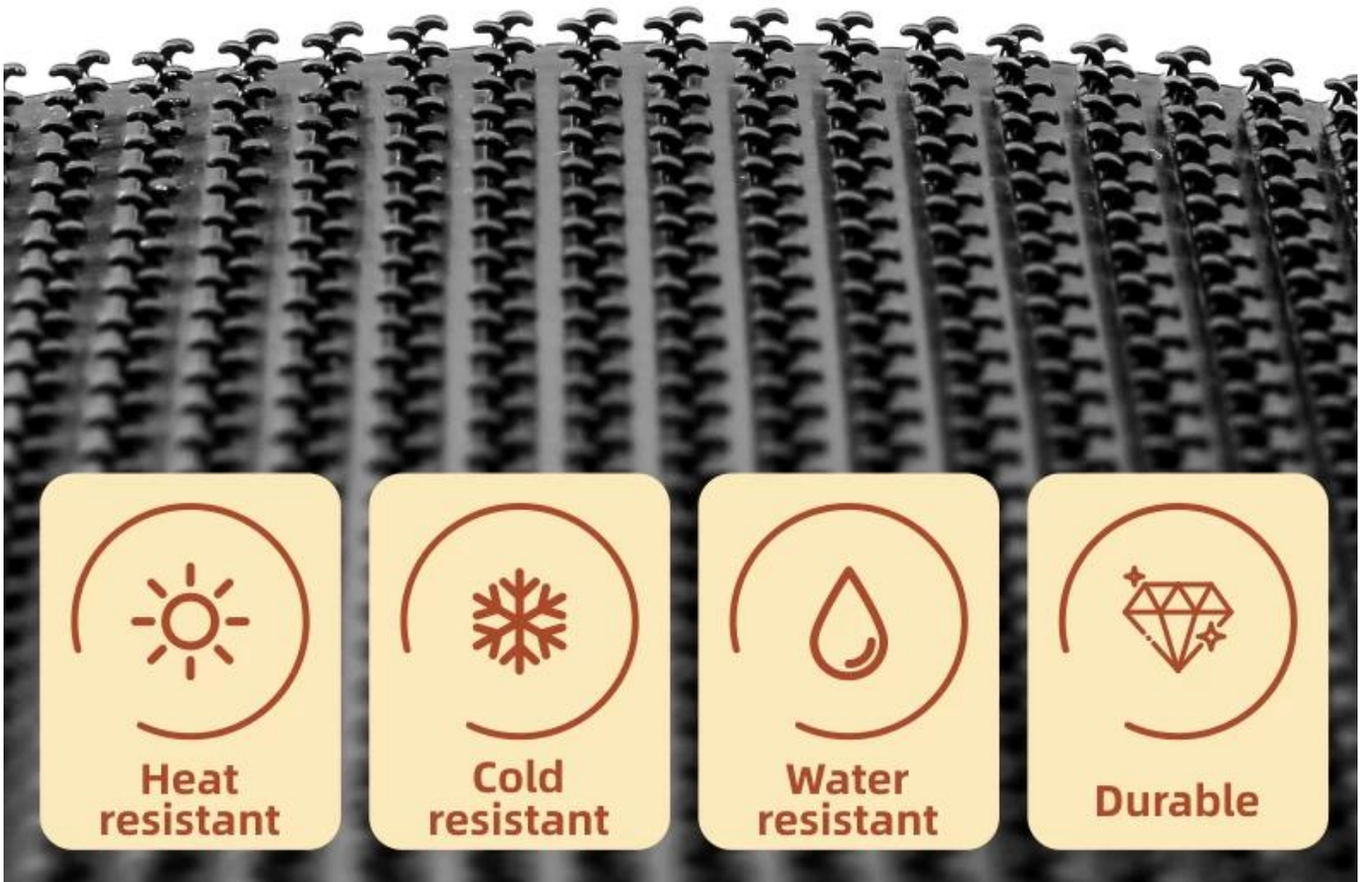


Dense and thick



HIGH DENSITY TWO-WAY HOOKS

Soft and orderly
Unbroken hook, skin-friendly



Heat
resistant

Cold
resistant

Water
resistant

Durable

You konw that?

There is **GOOD VISCOUS FORCE** only when the hook tape and loop tape **ATTACH WELL**

hook side



#1 hook



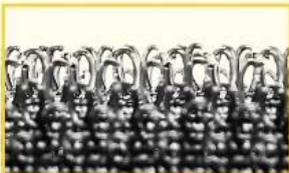
#2 hook



#3 hook



#4 hook



sew-on hook



mushroom hook

loop side



sew-on loop



Polyester loop



160g Soft fabric loop



220g Soft fabric loop



280g Soft fabric loop



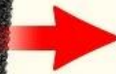
360g Soft fabric loop



UBL fabric



soft loop



BACK TO BACK TAPE WITH DIFFERENT VISCOSITY

Informações da empresa

CONTACT INFORMATION

TEL : +80 20 34992808
+86 18026363923

Web : www.homecommoditysupplier.com

E-mail : sales02@balance-china.com

Address : No.2 Shengyuan Street, Beiliu Ind Park, Dagang Town,
Nansha District, Guangzhou, Guangdong, China

Zip code: 511470