

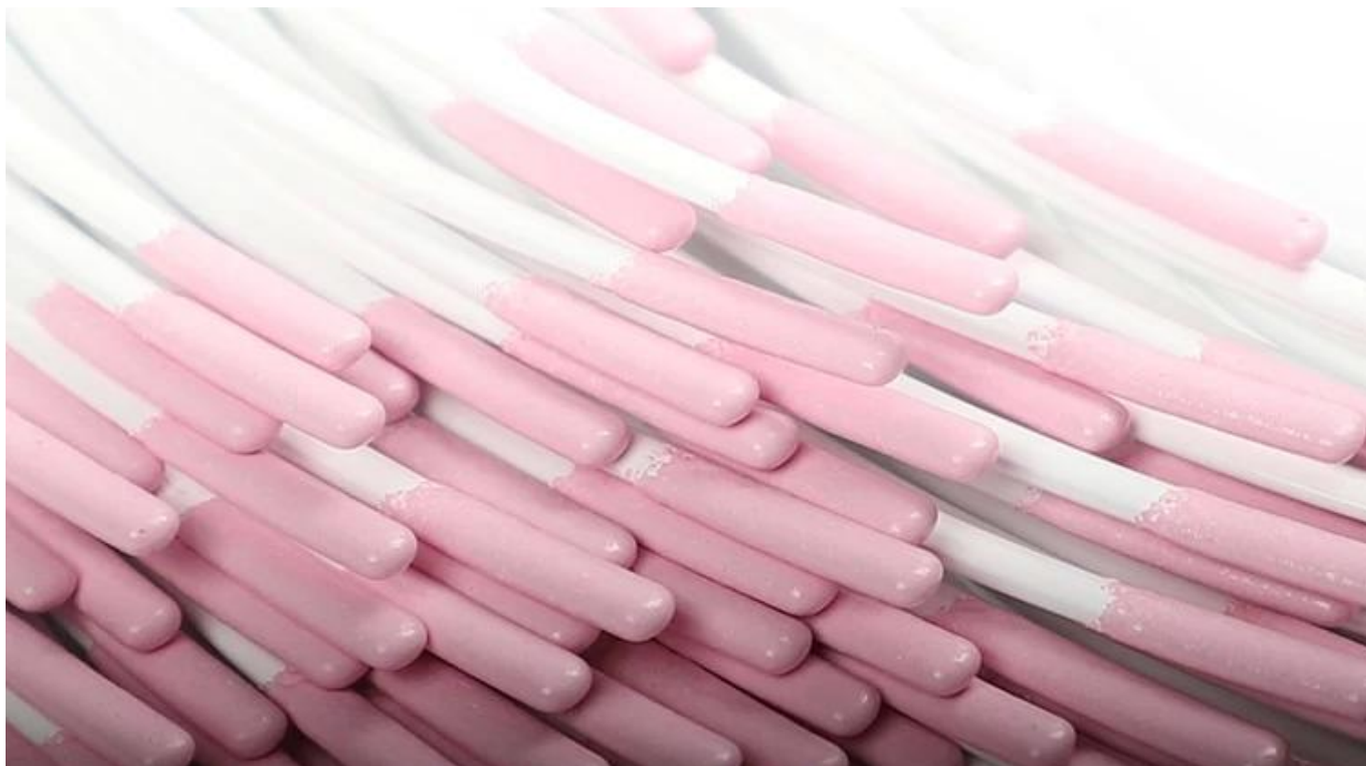
Arames de sutiã de matéria-prima de aço de alto carbono OEKO-TEX

PET: Tereftalato de polietileno. Material 100% reciclável, com penas fortes e leves.

Aço de alto carbono: é suscetível ao calor, resistente ao desgaste.

Aços de alto carbono têm maior resistência à tração e são usados para criar produtos onde a resistência é necessária.

Aro inferior do sutiã, incluindo o fio revestido de nylon e aço, fio de aço inoxidável e revestido de resina e nylon;





Fio de liga de titânio com memória.

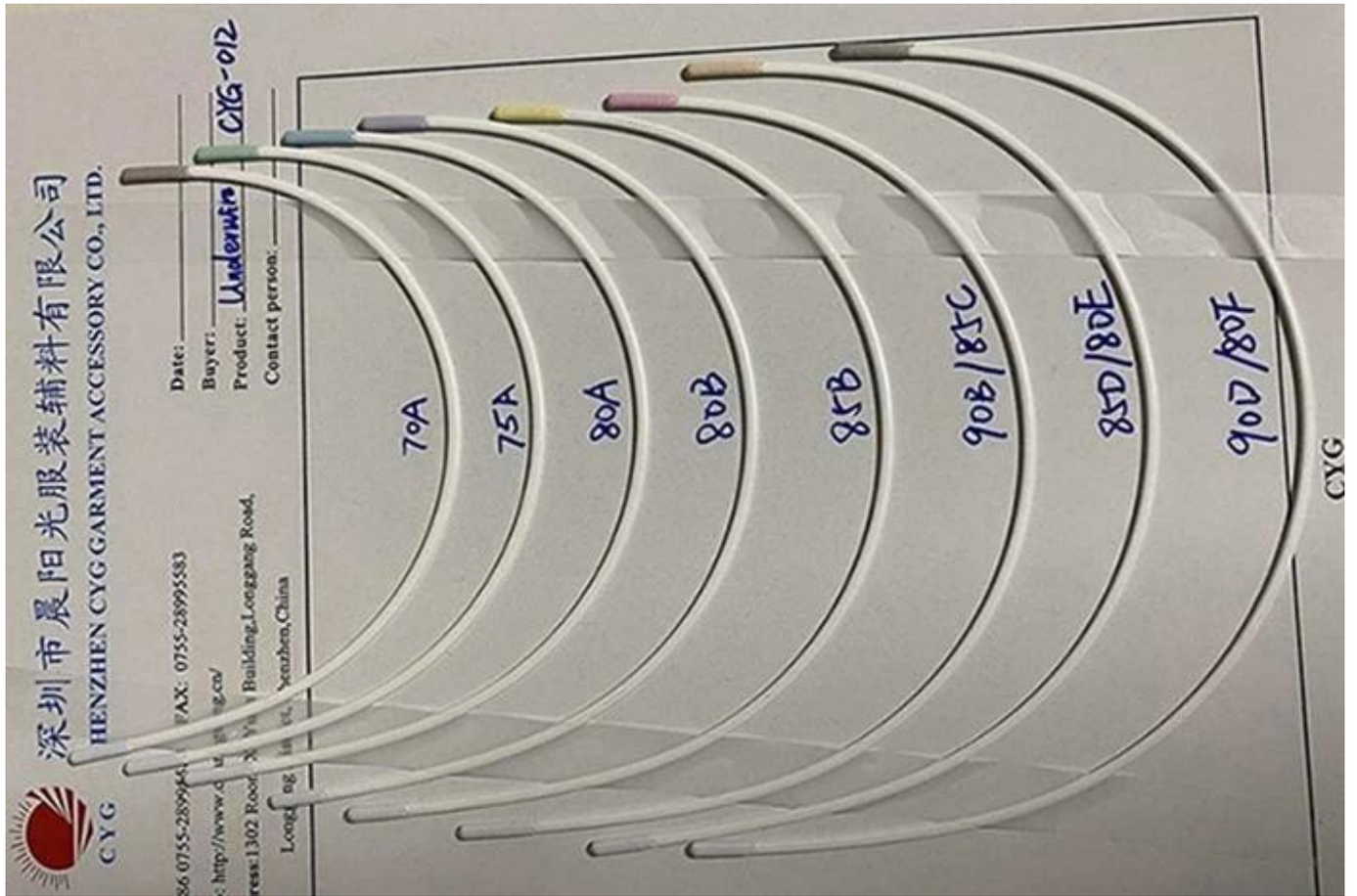


Todo o aro mental feito de metal premium para resistir à torção

Maduro Nylon pintado tecnologia feita a ambos lados superfície lisa, em caso de furar a caixa de aro.seguro e durável.

Esses aros inferiores de metal têm o mesmo comprimento na frente e na lateral.

Tamanho completo em estoque



O Produto Relacionado

