

## Especificação de placa peso fracionária

Nome do produto	Fornecedor de China Olímpica de borracha peso fracionário placas
Material	Aço revestido de borracha Prime
Tamanho	0.5kg,1kg,1.5kg,2kg,1/4lb,1/2lb,3/4lb,1lb
Pacote	Plyo saco, a caixa e a caixa de madeira
Cor	Vermelho, azul, amarelo, verde, branco
Entrega	25-30 dias depois de recebido o pagamento avançado

### Peso placa de características

1. Placas de peso fracionários são usadas para aumentar ou diminuir o peso gradualmente, tornando a flexibilidade para levantadores.
2. Privilegiada de borracha virgem revestido interno durável de aço sólido.
3. Cada placas de tamanho tem uma cor específica, fácil para identificação.
4. Fixe as barras de barra olímpica: 50,5 mm diâmetro interno.
5. Produzido a spec IWF.
6. Widely usado em ginásios de garagem, ginásio comercial, ginásio centros.
7. vendido em pares.



### **Informações sobre a empresa**

Shandong xingya esportes fitness Inc é uma empresa de equipamentos fitness exercício profissional, nossa empresa envolvida no haltere, sino de chaleira, peso placas para-choques, plataformas de CF e cremalheiras, revestimento de borracha e outros acessórios. Crédito com equipamento avançado e sistema de controle de qualidade rigoroso, estabelecemos uma relações de negócio sólido com muitos clientes em todo o mundo, como Europa, América, Oriente Médio, sul da Ásia e outros nations.we advogam"e o primeiro de qualidade com preço razoável".

### **Serviço**

- 1, serviço de OEM ou o ODM são bem-vindos.
- 2, muitos anos de experiência export.
- 3, controle de qualidade rigorosos.
- 4, ordem pequena quantidade aceitável.
- 5, serviço de alta qualidade com equipe moderno.

## Perguntas Frequentes

1) p: é possível negociar o preço?

A: Sim, nós vou citá-lo o melhor preço.

2) Q: Qual é a quantidade mínima?

A: nós podemos aceitar encomendas de pequenas dimensões.

3) q: você fornecer placas de peso relacionado e bar barra?

A: Sim, nós temos o conjunto completo de produtos do centro de ginástica.

Produtos relacionados

