

Rotação Vertical com Diagonal Duplo PCD

Rotação Vertical com Dupla Diagonal Inclinada

Função:

Aumenta a mobilidade da articulação dos ombros e dos cotovelos.

Estrutura metálica:

Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" ½, 2", 1", ¾ e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ).

Dimensões:

Altura: 1306 mm
Largura: 1360 mm
Profundidade: 643 mm
Peso: 14 kg
Área: 0,87 m²

Pintura:

Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização.

Solda:

Processo MIG.

Componentes:

Polipropileno.

Cores:



*Cores personalizadas sob consulta.

Parafusos:

Aço zincado.



Idade



+12 anos

Capacidade



2 pessoas

Dimensões



1360x1306x643mm
(LxAxP)

Peso máximo



150 kg



Qualidade certificada

Todo nosso processo de produção tem um único objetivo: seu bem-estar.

Garantia Ginast

2

anos

Maior garantia do mercado

A qualidade que vai além: 2 anos juntos a você.

Musculatura desenvolvida



Utilização

