

BEARING HANDLING TOOL

A solução segura para manusear rolamentos grandes e pesados



simatool Bearing Handling Tool

A Bearing Handling Tool simatool é recomendada para o manuseamento seguro e profissional de rolamentos de grandes dimensões.

- Manuseamento seguro
- Previne danos nos rolamentos
- Economiza até 50% do tempo, comparado com os sistemas de montagem convencionais
- Pode ser usado em rolamentos aquecidos até uma temperatura de 160°C
- Ajuda na montagem de rolamentos de grandes dimensões



simatool[®]
smart tools



A Bearing Handling Tool composta por:

- 2 alças de transporte
- 2 alças de elevada qualidade
- 2 alças de giro para manuseamento seguro
- 2 suportes para anel interior
- 1 tira de fixação em aço
- 1 par de luvas de protecção

simatool Bearing Handling Tool

Com a Bearing Handling Tool os rolamentos podem ser colocados em veios horizontais ou verticais. É também possível manusear rolamentos sem os danificar graças às duas barras anti-rotação que são colocadas na direcção oposta ao anel interior do rolamento.

Bearing Handling Tool BHT 300-500

A Bearing Handling Tool BHT 300-500 simatool é adequada a levantar rolamentos com diâmetros exteriores entre 300 e 500mm.

- Peso máximo suportado: 500 kg
- DIN EN 13155:2004 testado
- Peso: 6.3 kg
- Para rolamentos com diâmetros exteriores entre 300 e 500 mm

Bearing Handling Tool BHT 500-700

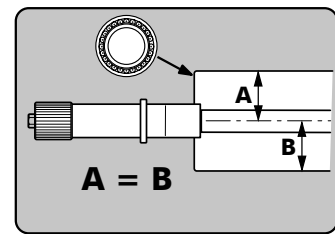
A Bearing Handling Tool 500-700 Simatool permite manusear de forma segura e eficiente rolamentos com diâmetros entre 500 e 700 mm. Previne danos nos rolamentos.

- Peso máximo suportado: 500 kg
- DIN EN 13155:2004 testado
- Peso: 6.3 kg
- Para rolamentos com diâmetros exteriores entre 500 e 700 mm

Modo de operação:

A Bearing Handling Tool simatool é composta por duas alças, duas alças de giro e tiras de aço que bloqueiam o rolamento no anel exterior. O aperto uniforme das alças nos dois braços de suporte prende as tiras de aço ao diâmetro exterior do rolamento.

As duas barras anti-rotação previnem movimento relativo dos anéis interior e exterior, no caso de rolamentos autocentrantes de esferas e rolamentos de rolos.



Juncor-Acessórios Industriais e Agrícolas, S.A.

Sede

R. António Silva Marinho 66
4100-063 Porto
+351 226 197 360
vendaspporto@juncor.pt
www.juncor.pt

Filial - Montijo Comércio e Indústria

(Arm. 13/15)
EN 5 Pau Queimado - Afonseiro
2870-500 Montijo
+351 212 306 030
vendaslisboa@juncor.pt
www.juncor.pt

