



DESCRIÇÃO TÉCNICA

Grupo do diferencial, montado no grupo do trem de força

- Material aço
- Engrenagem cônica em espiral de 51 dentes e ângulo de 20 graus
- Velocidade de rotação de 1800 RPM

Dimensões:

- Comprimento: 946,15mm
- Largura: 908,05mm
- Altura: 1104,90mm
- Peso: 982,498kg

Utilizado:

- Motor ciclo diesel modelo 24 – N9Z

Aplicação:

- Motoniveladora

