



Maquina Tracción Torindriver.
GTW2-61P7 7.9KW 630K 1,75M/S. 400X4X10
Cod: 20610769113

GTW2-61P7

Voltaje: 380V
Carga Estática: 3000 kg.
Suspensión: 2:1,
V. Alim.de Freno: DC110,3,5 A
Peso Aproximado: 405Kg.

Características:

- Carga Útil Pasajeros (Kg): 630
- Velocidad: 1.75m/s
- Altura (m): ≤80
- Diámetro Polea Ø: 400

Cable Polea:

- Cantidad Cable : 4
- Diámetro cable: 10
- Torones: 16
- Current (A): 18
- Torque: 450
- Rango Velocidad (Rpm): 167
- Potencia Motor (Hp): 7.9
- Polos: 20
- Frecuencia (Hz): 27.8
- Rango: 55(40%)
- INS Clase: F
- IP Code: IP41
- Largo 1: 84
- Largo 2: 306

