

Motores laterales

1 Fase:



Motor kit 300KG C/Banderola y 2 controles

Especificaciones técnicas:

Capacidad	300KG
Torque	168 Nm
Vueltas por minuto	5
Máxima elevación	6 M
Potencia consumida	250 W
Intensidad absorbida	2,8 A
Peso	11 Kg
Voltaje	220V 50Hz 1 Fase



Motor kit 600KG C/Banderola y 2 controles

Especificaciones técnicas:

Capacidad	600KG
Torque	412 Nm
Vueltas por minuto	4.8
Máxima elevación	6 M
Potencia consumida	370 W
Intensidad absorbida	3,3 A
Peso	12 Kg
Voltaje	220V 50Hz 1 Fase



Motor kit 1000KG C/Banderola y 2 controles

Especificaciones técnicas:

Capacidad	1000KG
Torque	809 Nm
Vueltas por minuto	3,5
Máxima elevación	9 M
Potencia consumida	400 W
Intensidad absorbida	4,9 A
Peso	14 Kg
Voltaje	220V 50Hz 1 Fase

3 Fases:

	
Motor kit 1000KG/3P C/Banderola y 2 controles	
Especificaciones técnicas:	
Capacidad	1000KG
Torque	809 Nm
Vueltas por minuto	3,5
Máxima elevación	9 M
Potencia consumida	370 W
Intensidad absorbida	2,8 A
Peso	14 Kg
Voltaje	380V 50Hz 3 Fases

	
Motor kit 1500KG/3P C/Banderola y 2 controles	
Especificaciones técnicas:	
Capacidad	1500KG
Torque	1617 Nm
Vueltas por minuto	5,2
Máxima elevación	13 M
Potencia consumida	1000W
Intensidad absorbida	3,8 A
Peso	16 Kg
Voltaje	380V 50Hz 3 Fases

	
Motor kit 2000KG/3P C/Banderola y 2 controles	
Especificaciones técnicas:	
Capacidad	2000KG
Torque	2450 Nm
Vueltas por minuto	3,6
Máxima elevación	13 M
Potencia consumida	1000W
Intensidad absorbida	4,1 A
Peso	20 Kg
Voltaje	380V 50Hz 3 Fases



Gaos

Dirección: San Pablo 6091, Lo Prado. Santiago

Numero de contacto: +569 63045202

Página web: www.gaos.cl