



EQUIPOS DE
FUERZA



MOTOR ELÉCTRICO ML711-2

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Además tiene una carcasa de aluminio y es capaz de generar velocidad de rotación y fuerza, mecánica donde sea necesaria: en bombas de agua, generadores, bancos de trabajo, sierras de corte, sierras de banco, etc.

ESTRUCTURA ROBUSTA

La carcasa de los motores está construida en fierro fundido de gran resistencia.



PROTECTOR TÉRMICO

Reduce las posibilidades de que el motor se queme por sobrecarga



PATAS REMOVIBLES

Patas removibles que le dan mayor estabilidad al motor, pudiendo ubicar en 3 posiciones diferentes la bornera.



EJE RECTO

Incluyen además sensor de aceite, cuentan con control de calidad en fábrica y tienen un amplio mix de repuestos.





MOTORES ELÉCTRICO ML711-2 LONCIN

Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario, bombas de agua, generadores, bancos de trabajo, sierras de corte, máquinas de lavar etc.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

LONCIN
by 

| MODELO | ML711-2 |
|-----------------------------|---------------|
| KW | 0,37 |
| HP | 0,5 |
| CORRIENTE(A) | 2,4 |
| RPM (R/MIN) | 2780 |
| EFICIENCIA(%) | 70 |
| FACTOR DE POTENCIA | 0,95 |
| TORQUE (N.M) | 1,27 |
| T(ARRANQUE)/TN | 2,5 |
| TMAX/TN | 1,7 |
| CORRIENTE DE PARTIDA (A) | 15 |
| CAPACITOR DE TRABAJO (UF/V) | 12uf/450v |
| CAPACITOR DE PARTIDA (UF/V) | 75uf/250v |
| CÓDIGO INTERNO | 4441000071122 |

