



EQUIPOS DE  
FUERZA

➤ Motores Eléctricos  
Loncin para  
maquinarias  
pequeñas.



## MOTOR ELÉCTRICO ML802-2

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 ML802-2 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 

MODELOS	ML802-2
KW	1,1
HP	1,5
CORRIENTE(A)	6,5
RPM (R/MIN)	2810
EFICIENCIA(%)	76
FACTOR DE POTENCIA	0,97
TORQUE (N.M)	3,74
T(ARRANQUE)/TN	2,5
TMAX/TN	1,7
CORRIENTE DE PARTIDA (A)	40
CAPACITOR DE TRABAJO (UF/V)	25uf/450v
CAPACITOR DE PARTIDA (UF/V)	150uf/250v
CÓDIGO INTERNO	4441000080212

