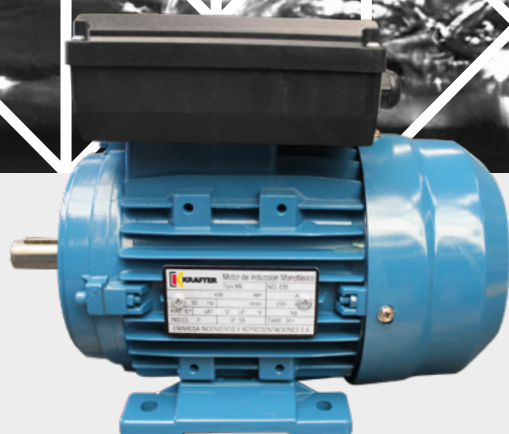




➤ Motores eléctricos KRAFTER para maquinarias pequeñas.



MOTOR ELÉCTRICO ML801-4

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa 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 hierro fundido de gran resistencia.



PROTECTOR TÉRMICO

Reduce las posibilidades de que el motor se queme por sobrecarga.



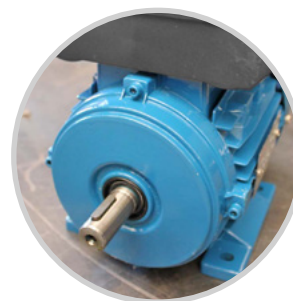
SOPORTE REMOVIBLE

Soporte removible que le da 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.





MOTOR ELÉCTRICO KRAFTER ML801-4

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



MODELO	ML801-4
kW	0,55
HP	0,75
Corriente (A)	3,8
rpm (r/min)	1400
Eficiencia (%)	67
Factor de potencia	0,94
Diámetro del eje	20 mm
Torque (N.M)	3,75
T (arranque)/TN	2,5
TMAX/TN	1,7
Corriente de partida (A)	20
Capacidad de trabajo (UF/V)	20 UF/450 V
Capacidad de trabajo (UF/V)	100 UF/250 V
Código interno	4441000080114