

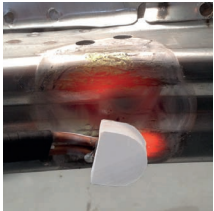
El calentador de inducción **POWERDUCTION 39LG** procura una potencia de calentamiento inmediata para desatascar, calentar acero o aluminio. Gracias a su refrigeración líquida, puede calentar piezas metálicas durante minutos sin interrupción.

La herramienta ideal en mecánica y mantenimiento :

- indispensable para desbloquear las bielas de acoplamiento (geometría).
- Desmontaje de las bujías de precalentamiento, limpiaparabrisas atascados, alojamientos para ruedas de repuesto.
- Desatascar pernos, rotulas de dirección sin deteriorar los el fuelle.
- Desmontaje de cardanes oxidados en el cubo.
- Desmontaje de líneas de escape de automóviles o vehículos pesados.

Pero también en carrocería :

- despegue de elementos de acero o aluminio pegados.
- rectificación de chasis doblado (salvo acero HLE).



Calentamiento de largueros (salvo aceros HLE)



Desatascado de pernos



Desbloqueo de bielas de acoplamiento



Para un rendimiento óptimo, es imprescindible añadir 1,6 litros de refrigerante.



SUS VENTAJAS

• Potencia de calentamiento :

3700W, seleccionable por escalón de 250W. Calentamiento del metal, a una profundidad de 6mm. Lleva al rojo (acerca de 800°C) una pieza de acero 8x13x5mm en un solo segundo.

	37LG	39LG	50LG
	M10 1 s	M12 1 s	M14 1 s
	2 mm 5 s	2 mm 5 s	4 mm 5 s 2 mm 3 s
	Ø 10 15 s	Ø 10 15 s	Ø 10 10 s

• Seguridad y ahorro de tiempo :

Calentamiento inmediato sin llamas, sobre una zona precisa, lo que permite trabajar a proximidad de cables, tubos o cualquiera otra pieza sensible al calor, sin desmontarlos.

• Facilidad de uso :

Cable inductor de 3 metros, permitiendo trabajar en alturas. Cable de alimentación de 6 metros para un uso cómodo.

• Protección reforzada para el funcionamiento con grupos electrógenos y contra las sobretensiones hasta 400V.

PFC • Está dotado de la tecnología PFC, alimentación 230V con +/- 15%.

• Generador entregado completo y ya montado, con 1 inductor de media luna de 20 ° suministrado (ref.056862).

• El producto requiere un reemplazo regular de refrigerante no suministrado :
- 2L (ref. 082212)
- 5L (ref. 062511)



Inductor y accesorios :



Ref. 056862



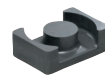
Ref. 053823



Ref. 056909



Ref. 056879



Ref. 053823



Ref. 056909



Ref. 056886



Ref. 053458



Ref. 056916

50 Hz	A	W	Freq. kHz	Capacidad del depósito líquido de refrigeración			cm	kg	m	m
				37LG	39LG	50LG				
230V 1~	16	3700	30-50	1,5 l	7 l		70 x 53 x 37	50	6	3