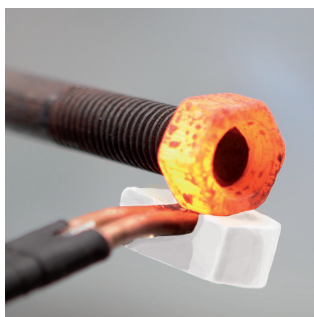


POWERDUCTION 37LG zapewnia szybkie i mocne podgrzewanie stali lub aluminium. Lekkie i przenośne urządzenie może również przez kilka minut bez przerwy podgrzewać metalowe części, dzięki systemowi chłodzenia wodą.

Idealne urządzenie do prac mechanicznych i konserwacyjnych:

- Niezbędne do zwolnienia drążka kierowniczego (geometrii kół).
- Usuwa świece żarowe, zapieczone wycieraczki i schowki na koło zapasowe.
- Uwalnia zapieczone śruby.
- Zwalnia przeguby kulowe kierownicy bez uszkodzania mieszka.
- Zwalnia napędy wału zakleszczone w piąście.
- Usuwa przewody wydechowe samochodów osobowych, dostawczych i ciężarowych.
- Usuwa elementy klejone, stalowe lub aluminiowe.



Uwalnia zardzewiałe śruby



Odblokowuje drążki kierownicze



Dostarczany z kompletnym induktorem 90°

CECHY

• Wysoka wydajność grzewcza:

3700 W mocy, którą można łatwo regulować w krokach co 250 W. Bezpośrednio nagrzewa serce części metalowej na głębokość 6 mm. To urządzenie może podgrzewać stal do czerwoności (około 1000 ° C):

	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

• Bezpieczeństwo i oszczędność czasu:

Natychmiastowe, bezplamienowe ogrzewanie w określonym obszarze umożliwia prowadzenie prac w pobliżu kabli, rur lub innych części wrażliwych na ciepło bez konieczności ich demontażu.

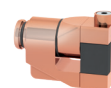
• Maszyna przenośna:

Służy do dotarcia do trudno dostępnych obszarów. Dostarczany z dwumetrowym przewodem indukcyjnym.

Opcje :



PN. 061569
Cewka indukcyjna S70



PN. 059269
Cewka indukcyjna S180



PN. 051331 + 052284
UNIVERSAL 800 + Ramię wiszące



PN. 062511
Chłodziwo spawalnicze - 5 l

			Freq.	Ciec chłodząca o pojemności pojemnika						
				50 Hz	A	W				
230V 1~	16	3700	20-30	1,5 l		7 l	28,5 x 45 x 25	15	2	2