

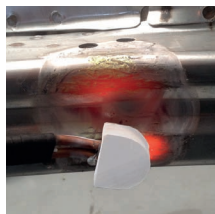
Nagrzewnica indukcyjna POWERDUCTION 39LG zapewnia natychmiastową moc grzewczą dla odblokowania, podgrzewania stali lub aluminium. Dzięki chłodzeniu cieczą może nagrzewać części metalowe przez kilka minut bez przerwy.

## Idealne narzędzie dla mechaników i konserwatorów:

- niezbędne do zwolnienia drążków kierowniczych (geometria).
- usunięcie świec żarowych, zatartych wycieraczek, koszyków koła zapasowego.
- demontaż śrub, zwrotnic bez uszkodzenia mieszkań.
- usunięcie zatartych wałów kardana w piasku.
- demontaż przewodów wydechowych samochodów osobowych lub ciężarowych.

## ale także w karoserii:

- usuwanie sklejonych elementów stalowych lub aluminiowych.
- prostowanie wygiętych ram (z wyłączeniem stali HLE).



Ogrzewanie podłóżnic  
(z wyłączeniem stali HLE)



Odblokowywanie  
sworzni



Odblokowanie drążków  
kierowniczych






Aby uzyskać optymalną wydajność, należy dodać 1,6 litra płynu chłodzącego.



## JEJ MOCNE STRONY

### • Moc grzewcza :

3700 W, możliwość wyboru w krokach co 250 W. Nagrzewa się do głębokości 6 mm w głąb metalu. Rozgrzewa do czerwieni (ok. 800°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<br>2 mm 3 s |
|   | Ø 10 15 s | Ø 10 15 s | Ø 10 10 s            |

### • Bezpieczeństwo i oszczędność czasu:

Natychmiastowe nagrzanie bez płomienia w danym obszarze pracy pozwala na pracę w pobliżu kabli, rur i innych elementów wrażliwych na ciepło, bez uszkodzania ich.

### • Wygodny w użyciu :

3-metrowy kabel indukcyjny do pracy na wysokości.  
6-metrowy kabel zasilający dla wygodnego użytkowania.



- Wzmocniona ochrona przy pracy na generatorach i przed trwałym przepięciem do 400 V.

- Posiada technologię PFC, zasilanie od 185 V do 265 V.

- Generator dostarczany jest kompletny i już zmontowany, z 1 półksiężycem 20° w zestawie (nr kat. 056862).

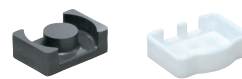
- Produkt wymaga regularnej wymiany płynu chłodzącego, który nie jest dostarczany w zestawie :
  - 2L (nr kat. 082212)
  - 5L (nr kat. 062511)



## Induktory i akcesoria :



Nr kat. 056862

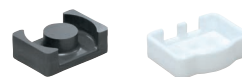


Nr kat. 053823

Nr kat. 056909



Nr kat. 056879



Nr kat. 053823

Nr kat. 056909



Nr kat. 056886



Nr kat. 053458

Nr kat. 056916

| 50 Hz   | A  | W    | Freq. (f) kHz. | pojemność zbiornika płynu chłodniczego |      |      | 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 |