



## GYS POWERDUCTION 37LG RISCALDATORE A INDUZIONE 3700W

Reference: 056992

### GYS POWERDUCTION 37LG RISCALDATORE A INDUZIONE 3700W

GYS POWERDUCTION 37LG: Il rivoluzionario riscaldatore a induzione per meccanica e manutenzione  
Stanco di metodi di riscaldamento lenti, pericolosi e inefficaci? Il GYS POWERDUCTION 37LG è qui per rivoluzionare il tuo modo di lavorare, offrendo una soluzione rapida, sicura e versatile per il riscaldamento di componenti metallici.

Scopri i vantaggi imbattibili del GYS POWERDUCTION 37LG:

**Gys Calore immediato:** Grazie all'induzione elettromagnetica, il POWERDUCTION 37LG garantisce un riscaldamento rapido e preciso, concentrando il calore solo sulla zona desiderata. Questo permette di lavorare in modo sicuro e veloce, senza danneggiare le parti circostanti.

**Gys Potenza regolabile:** I suoi 3700W di potenza, selezionabili in livelli di 250W, offrono la massima flessibilità per adattarsi a qualsiasi esigenza di riscaldamento.

**Gys Profondità di penetrazione:** Il calore penetra fino a 6 mm di profondità, assicurando un riscaldamento uniforme e completo del componente.

**Gys Sicurezza assoluta:** L'assenza di fiamma e combustione elimina i rischi di incidenti e infortuni, creando un ambiente di lavoro più sicuro per te e i tuoi collaboratori.

**Gys Portatile e versatile:** Il design compatto e leggero, unito al cavo induttore da 2 metri, rende il POWERDUCTION 37LG facilmente trasportabile e utilizzabile anche in spazi ristretti.

**Applicazioni infinite:** Il POWERDUCTION 37LG è perfetto per un'ampia gamma di lavori, tra cui:

Sbloccaggio di aste di sterzo

Smontaggio di tergicristalli e cestelli ruote di scorta

Rimozione di bulloni e giunti sferici dello sterzo senza danneggiare i soffietti

Smontaggio di cardani incastrati

Rimozione di linee di scarico auto e PL

Scollamento di elementi in acciaio o alluminio incollati

#### Caratteristiche Tecniche GYS POWERDUCTION 37LG:

Frequenza: 50 Hz

Capacità serbatoio liquido di raffreddamento:

37LG: 1,5 l

39LG: 7 l

50LG: 7 l

Potenza: 3700 W

Frequenza di riscaldamento: 20-30 kHz

Alimentazione: 230 V 1~

Corrente assorbita: 16 A

Dimensioni: 28,5 x 45 x 25 cm

Peso: 15 kg

Se stai cercando un prodotto simile a riscaldatore a induzione clicca [QUI](#).

Immagini e dati tecnici puramente indicativi.

ok

## Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50
Potenza (W)	3700
Capacità serbatoio (L)	1.5
Dimensioni prodotto (mm)	285 x 450 x 250
Frequenza di riscaldamento (KHz)	20-30
Alimentazione	230 V
Peso (Kg)	15
Video	4YeabFdCPrg
Corrente Assorbita (A)	16