



GYS POWERDUCTION 39LG RISCALDATORE A INDUZIONE 3700W

Product price:

2.794,00 € tax excluded

Product description:

GYS POWERDUCTION 39LG RISCALDATORE A INDUZIONE 3700W

Stanco dei metodi di riscaldamento lenti, pericolosi e inefficaci? Il GYS POWERDUCTION 39LG è il rivoluzionario riscaldatore a induzione che cambia le regole del gioco, offrendoti una soluzione rapida, sicura e versatile per il riscaldamento di componenti metallici.

Scopri i suoi incredibili vantaggi:

Potenza immediata: 3700W selezionabili in livelli di 250W per un riscaldamento rapido e preciso, concentrato solo sulla zona desiderata.

Profondità di penetrazione: Raggiunge il cuore del metallo fino a 6mm di profondità, garantendo un riscaldamento uniforme e completo.

Sicurezza assoluta: L'assenza di fiamma e combustione elimina i rischi di incidenti e infortuni, creando un ambiente di lavoro più sicuro.

Raffreddamento a liquido: Permette di lavorare su pezzi metallici per più minuti senza interruzione, garantendo la massima efficienza.

Versatilità imbattibile: Ideale per meccanica, manutenzione e carrozzeria, con applicazioni infinite come:

Sbloccaggio di tiranti, candele di preriscaldamento, tergicristalli, bulloni, snodi dello sterzo, cardani bloccati e impianti di scappamento.

Scollaggio di elementi in acciaio o alluminio incollati e raddrizzamento di telai piegati (escluso acciaio HLE).





Comodità d'uso: Cavo induttore di 3 metri per lavorare in altezza e cavo di alimentazione da 6 metri per un utilizzo confortevole.

Protezione rinforzata: Funziona su generatori e contro le sovratensioni permanenti fino a 400V, con tecnologia PFC per alimentazione da 185V a 265V.

Caratteristiche Tecniche:

Frequenza: 50 Hz

Capacità serbatoio liquido di raffreddamento:

37LG: 1,5 l

39LG: 7 l

50LG: 7 l

Potenza: 3700 W

Frequenza di riscaldamento: 20-50 kHz

Alimentazione: 230 V 1~

Corrente assorbita: 16 A

Dimensioni: 70 x 53 x 37 cm

Peso: 50 kg

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

Immagini e dati tecnici puramente indicativi.

Product features:

Frequenza (Hz): 50

Potenza (W): 3700

Capacità serbatoio (L): 7

Dimensioni prodotto (mm): 700 x 530 x 370

Frequenza di riscaldamento (KHz): 20-50

Alimentazione: 230 V

Peso (Kg): 50

Corrente Assorbita (A): 16

