



GYS POWERDUCTION 50LG RISCALDATORE A INDUZIONE 5200W

Prezzo:

3.104,00 € iva esclusa

Product description:

GYS POWERDUCTION 50LG RISCALDATORE A INDUZIONE 5200W

GYS POWERDUCTION 50LG Riscaldatore: Potenza e precisione per lavori impegnativi su metalli

Stanco di metodi di riscaldamento lenti, inefficaci e rischiosi? Il GYS POWERDUCTION 50LG è il riscaldatore a induzione di ultima generazione che rivoluziona il tuo modo di lavorare, offrendoti una soluzione potente, precisa e sicura per il riscaldamento di componenti metallici.

Scopri i suoi incredibili vantaggi di Gys:

Gys POWERDUCTION Potenza straordinaria: 5200W selezionabili in livelli per un riscaldamento rapido e mirato, ideale per lavori impegnativi.

Profondità di penetrazione eccezionale: 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 efficiente: Permette di lavorare su pezzi metallici per più minuti senza interruzione, garantendo la massima efficienza e produttività.

GYS 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.

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

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

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

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

Caratteristiche Tecniche GYS POWERDUCTION 50LG:

Frequenza: 50 Hz

Capacità serbatoio liquido di raffreddamento:

37LG: 1,5 l 39LG: 7 l 50LG: 7 l

Potenza: 5200 W

Frequenza di riscaldamento: 30-50 kHz

Alimentazione: 230 V 1~ Corrente assorbita: 25 A Dimensioni: 85 x 58 x 50 cm

Peso:65 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): 5200

Capacità serbatoio (L): 7

Dimensioni prodotto (mm): 850 x 580 x 500 Frequenza di riscaldamento (KHz): 30-50

Alimentazione: 230 V

Peso (Kg): 65

Video: s3sdkBICTYU Corrente Assorbita (A): 25

