



# GYS POWERDUCTION 110LG RISCALDATORE A INDUZIONE 400W 11KW

**Prezzo:**

**4.574,00 € iva esclusa**

## **Product description:**

### **GYS POWERDUCTION 110LG RISCALDATORE A INDUZIONE 11KW**

GYS POWERDUCTION 110LG di GYS è un dispositivo ad induzione di ultima generazione che offre una soluzione di riscaldamento rapida, efficiente e sicura per una vasta gamma di applicazioni.

#### **Vantaggi principali GYS POWERDUCTION 110LG:**

Gys POWERDUCTION 110LG Potenza elevata: 11kW di potenza regolabile in incrementi di 1000W per un riscaldamento rapido e mirato, ideale per lavori impegnativi.

Gys POWERDUCTION 110LG Penetrazione profonda: Raggiunge il cuore del metallo fino a 6 mm di profondità, garantendo un riscaldamento uniforme e completo.

Gys POWERDUCTION 110LG Sicurezza garantita: 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 lunghi periodi senza interruzioni, massimizzando la produttività.

Versatilità impareggiabile: Perfetto per applicazioni in svariati settori, tra cui:

Meccanica e manutenzione: Sbloccaggio di componenti grippati, riparazioni complesse e interventi su macchinari industriali.

Gys Carrozzeria: Raddrizzamento di telai piegati, scollatura di lamiere incollate e interventi di precisione su carrozzerie.

Gys Costruzioni: Lavorazioni su strutture metalliche, riparazioni di tubazioni e interventi su

impianti industriali.

Facilità d'uso: Cavo induttore di 4 metri per lavorare in altezza e cavo di alimentazione di 6 metri per un utilizzo confortevole.

Controllo preciso: Gestione integrata dei tempi di riscaldamento e compatibilità con la scatola di regolazione della temperatura intelligente Powerduction Heat Controler (opzionale), per un controllo preciso del processo di riscaldamento e risultati ottimali.

### **Caratteristiche Tecniche GYS POWERDUCTION 110LG:**

*Frequenza: 50 Hz*

*Capacità serbatoio liquido di raffreddamento:*

*110LG: 7 l*

*Potenza: 11 kW*

*Frequenza di riscaldamento: 25-50 kHz*

*X @ 35°C: min 100%*

*Alimentazione: 400 V 3~*

*Corrente assorbita: 16 A*

*Dimensioni: 59 x 88 x 59 cm*

*Peso: 80 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 (KW): 11

Capacità serbatoio (L): 7

Dimensioni prodotto (mm): 590 x 880 x 590

Frequenza di riscaldamento (KHz): 25-50

Alimentazione: 400 V

Peso (Kg): 80

Corrente Assorbita (A): 16

