



# GYS POWERDUCTION 110LG RISCALDATORE A INDUZIONE 280V-240V 11KW

## Product description:

GYS POWERDUCTION 110LG RISCALDATORE A INDUZIONE 11KW 280V-240V

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:

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

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

**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.

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

**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 Controller (opzionale), per un controllo preciso del processo di riscaldamento e risultati ottimali.

### **Caratteristiche Tecniche:**

Frequenza: 60 Hz

Capacità serbatoio liquido di raffreddamento:

110LG: 7 l

Potenza: 11 kW

Frequenza di riscaldamento: 25-50 kHz

X @ 35°C: min 100%

Alimentazione: 208V-240V 3~

Corrente assorbita: 35 A

Dimensioni: 59 x 88 x 59 cm

Peso: 86 kg

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

Immagini e dati tecnici puramente indicativi.

### **Product features:**

Frequenza (Hz): 60

Potenza (KW): 11

Capacità serbatoio (L): 7

Dimensioni prodotto (mm): 590 x 880 x 590

Frequenza di riscaldamento (KHz): 25-50

Alimentazione: 208/240 V 3~

Peso (Kg): 86

Corrente Assorbita (A): 35

