

## MSH-EQUIPMENT

POWERED BY AAG® EQUIPMENT

Adam Smithweg 1  
1689 ZW Zwaag  
Tel.: 0228 56 11 00  
info@msh-equipment.nl  
www.msh-equipment.nl

## GY 048775 - GYS DUCTION INDUCTIE HEATER MET TROLLEY



### Technische gegevens

Merk	: GYS
Type	: GYS Duction
Elec spec	: 230V 16A
Max vermogen	: 2400 watt
Afmeting	: 215x355x270 mm
Gewicht	: 7,2 kg
Levering	: GYS Duction 33 (GY 053380) : Trolley Spot 800 (GY 051331) : hulpstuk om kit en ramen te verwijderen (GY 053373) : hulpstuk om sierstrips en plakletters te verwijderen (GY 053359) : hulpstuk om bouten los te maken (GY 053366) : set wiggen (GY 051294) : voetpedaal

De Inductieheater is ideaal voor het verwijderen van bodycoating en kit, het losmaken van verroeste bouten, het verwijderen van plakruiten, sierstrips en emblemen. De werking is zeer gebruiksvriendelijk. Er is een handmatige en automatische modus. Via de handmatige modus is het vermogen zelf in te stellen. Als de inductor dicht tegen het metaal gehouden wordt is het vermogen hoger. In de automodus bepaalt de GYS Duction de juiste temperatuur afhankelijk van het hulpstuk en de afstand. Er is een constante temperatuur. Vooral bij het verwijderen van ruiten is dit ideaal. Er kan een geluidssignaal geactiveerd worden, dit wordt luider als de inductor dicht bij het staal komt.

De set wordt geleverd op een verrijdbaar onderstel zodat alle hulpstukken overzichtelijk bij elkaar blijven.

### Voordelen

- Complete set op verrijdbaar onderstel
- Snel verwijderen van kit en body schutz zonder gebruik chemicaliën
- Ideaal voor verwijderen plakletters en emblemen
- Geplakte zijramen zijn zeer snel gedemonteerd
- Hoog vermogen 2400 watt
- Warmt bouten in 6 seconden op tot 1200 graden
- Veilig in gebruik tegenover opwarmen met een vlam
- Automatische instelling temperatuur om oververhitting van materiaal te voorkomen
- Instelbaar geluidssignaal wat objectafstand meet
- Bediening via bijgeleverd voetpedaal

Bel voor een vrijblijvend advies of prijsinformatie naar ons kantoor. Tel: 0228-561100

RICHT- EN MEETSISTEMEN • TREKKLEMMEN EN KETTINGEN • HYDRAULISCHE PERSSETS EN POMPEN •  
UITDEUKGEREEDSCHAP • PUNTLASAPPARATUUR • SPOTTER APPARATUUR • CO2 EN ALUMINIUM LASAPPARATUUR  
• SPUITPISTOOLREINIGERS • MENGTAfels • SPUITSTANDAARDS • INFRAROODDRAGERS • SCHUURWAGENS •  
CENTRALE STOFAFZUIGING • HEFBRUGGEN • COMPRESSOREN • OPBERGSYSTEMEN EN GEREEDSCHAPWAGENS •  
MAGAZIJNWAGENS • WERKBANKEN • WANDBORDEN VOOR GEREEDSCHAP