

## Elektrodenschweißgerät GYSMI 160P m.Zub.10-160 A GYS

<https://www.bauportal24h.de/p/193044/elektrodenschweissgeraet-gysmi-160p-m.zub.10-160-a-gys?c=10015>



201,51 € \*

Inhalt: 1 Stück

\*inkl. MwSt.

## Produktinformationen:

- Eigenschaften und Anwendungsgebiete: tragbares Elektrodenschweißgerät für Reparatur- und Wartungsarbeiten, zum Schweißen von Stahl, Edelstahl, Guss, etc. praktisch und komfortabel durch geringes Gewicht, stark reduziertem Volumen und geringem Stromverbrauch
- zum Verschweißen von Stabelektroden im Abmessungsbereich 1,6 - 4,0 mm
- PROTEC 400: Schutz gegen Überspannung bis 400 V. Das Schweißgerät ist für den Betrieb mit Stromaggregaten geschützt. Spannungsversorgung 230 V (Netzspannungsschwankung +/- 15 %) HOT START: verbessert die Zündeigenschaften ARC FORCE: stabilisiert den Lichtbogen ANTI STICKING: vermeidet schnelles Festkleben der Elektrode Weitere technische Eigenschaften:
- Breite: 110mm
- Länge: 270mm
- Schweißspannung: 26,4V
- Zündungsart: Hotstart
- Gewicht: 4,2kg
- Schutzart: IP 21
- Ausführung: mit Zubehör
- Höhe: 170mm
- Netzspannung: 230 V / 50/60 Hz
- Stromaufnahme: 16A
- Absicherung: 16A Lieferumfang: Elektrodenschweißgerät, Masseklemme 200 A (1,6 m / Ø 16 mm<sup>2</sup>), Elektrodenhalter 200 A (2 m / Ø 16 mm<sup>2</sup>) und Tragegurt Lieferung im Hartschalenkoffer
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N1000152801

## Technische Daten:

Leerlaufspannung: 72 V  
Schweißstrombereich: 10-160 A  
Schweißstrom bei 60% ED/40° C: 85 A  
Norm: EN60974-1  
Steckertyp: F  
Marke: GYS

Stand: 09.05.2024 - 03:06:52 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**