



# Inverter Schweissgerät GYS, MULTIWELD 200M

mit Zubehör und Druckminderer, 230V

#### 21.11.2025

Artikelnummer T066595

GTIN 3154020066595

Artikelgruppe 6741

Dimension 790x470x770 mm

Bruttogewicht kg 42.21

Verpackungseinheit 1

Verpackungsmass 780x370x680 mm

Nettogewicht 34.5 Paletteneinheit 6 Stk.

#### Eigenschaften

Das einphasige Schweissgerät MULTIWELD 200M kombiniert die Schweissverfahren MIG/MAG, Fülldraht und MMA miteinander. Die intuitive Benutzeroberfläche verfügt über zwei digitale Anzeigen, die einfache und präzise Einstellungen ermöglichen. Dank des präzisen 4-Rollen-Drahtvorschubsystems ist die Qualität der Schweissnähte auch bei Aluminium hervorragend.





## Technische Daten

Spannung V	230
Stromstärke max. A	16 A
Stromfrequenz Hz	50-60
Fahrbar	ja
Schweissleistung MMA A	30-180
Stabelektroden Durchmesser mm	1.6 - 4.0
Generatortauglich	ja
Anti sticking	ja
Baustellentauglich Schutzklasse	IP21
KVA	9
Drahtspulen Durchmesser mm	200 + 300
Dranesparen Darennesser min	200 1 300
Draht Durchmesser Gas mm	0.6 - 1.0
Draht Durchmesser Gas mm Draht Durchmesser No Gas mm	
Draht Durchmesser Gas mm	0.6 - 1.0
Draht Durchmesser Gas mm Draht Durchmesser No Gas mm	0.6 - 1.0 0.9
Draht Durchmesser Gas mm Draht Durchmesser No Gas mm Flasche max. m <sup>3</sup>	0.6 - 1.0 0.9 4
Draht Durchmesser Gas mm Draht Durchmesser No Gas mm Flasche max. m³ Draht Durchmesser mm	0.6 - 1.0 0.9 4 0.8 - 1.0
Draht Durchmesser Gas mm Draht Durchmesser No Gas mm Flasche max. m³ Draht Durchmesser mm Leerlauf Schweissspannung V	0.6 - 1.0 0.9 4 0.8 - 1.0 65
Draht Durchmesser Gas mm Draht Durchmesser No Gas mm Flasche max. m³ Draht Durchmesser mm Leerlauf Schweissspannung V Materialdicke Stahl max mm	0.6 - 1.0 0.9 4 0.8 - 1.0 65 6
Draht Durchmesser Gas mm Draht Durchmesser No Gas mm Flasche max. m³ Draht Durchmesser mm Leerlauf Schweissspannung V Materialdicke Stahl max mm Schweissleistung A	0.6 - 1.0 0.9 4 0.8 - 1.0 65 6 30-200

## Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung
T042339	Drahtführungsrolle GYS Typ A, Ø 0,6 / 0,8 mm, Stahl D: 30 mm B: 9 mm für SMARTMIG 142/162/183/Mulitweld 200M/250T
T041189	Drahtführungsrolle GYS Typ A, Ø 0.8 / 1.0 mm, Stahl D: 30 mm B: 9 mm, für SMARTMIG 142/162/183/Multiweld 200M, 250T
T041196	Drahtführungsrolle GYS Typ A, Ø 0,8 / 1,0 mm, Alu D: 30 mm B: 9 mm für SMARTMIG 142/462/183/Multiweld 200M/250T
T042346	Drahtführungsrolle GYS Typ A, Ø 0,9-1,0 / 1,2, Fülldraht D: 30 mm B: 9 mm für SMARTMIG 142/162/183/Mulitweld 200M/250T
T041219	Druckminderer GYS, 30 lt / min., mit Druck- + Litermanometer
T041233	Zubehör Set GYS, zu MIG Brenner 250A MB 25
T072336	Schweissset GYS für Fülldraht NO GAS, Ø 0,9 - 1,0 / 1,2 mm 250A, Typ A

### Weitere Produktinformationen

Weitere Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite www.widmertools.ch