

sklep@mokar.pl tel. 612927071 zadzwoń, napisz i sprawdź ofertę:)

GYSARC 160 „avec valise” – kompaktowa spawarka inwerterowa MMA w walizce
Ref : 080096

Opis ogólny

Spawarka **GYSARC 160 z walizką** to **ultracompaktowa, jednofazowa spawarka inwerterowa MMA** (Manual Metal Arc), wykorzystująca nowoczesną technologię IGBT. Urządzenie zapewnia wysoką jakość i stabilność spawania stali, żeliwa oraz stali nierdzewnej o grubości do **10 mm**. Gyslemagasindubtp.com Walizka umożliwia bezpieczny transport i wygodne przechowywanie. Gyslemagasindubtp.com

Dane techniczne

Zakres prądu spawania: regulowany od **10 do 160 A**. Gyslemagasindubtp.com

Obsługiwane elektrody: średnica od **Ø 1,6 do 4,0 mm** – dopuszczalne elektrody to rutyłowe, inox, żeliwne i zasadowe. Gyslemagasindubtp.com

Cykl pracy (przy 40 °C):

- **85 A → 60 %**
- **70 A → 100 %** GysPremier Welding

Napięcie jałowe: **63 V**, co ułatwia zapłon łuku. GysChausson

Wymiary i masa:

- **23 × 15 × 10 cm**, waga **2,9 kg**. GysChausson
- **Zasilanie:** standardowe **230 V / 16 A**. GysBati AvenueChausson

Stopień ochrony: **IP21** – ochrona przed pyłem oraz kroplami padającymi z góry. GysChausson

Funkcje wspierające spawanie

Urządzenie wyposażone jest w trzy kluczowe systemy wspomagające:

- **Hot Start** – ułatwia zapłon łuku.
- **Anti-Sticking** – zapobiega przywieraniu elektrody do materiału.
- **Arc Force** – zwiększa chwilowo prąd w trudnych warunkach spawania. Gyslemagasindubtp.com

Dodatkowo posiada:

- Optymalne chłodzenie z zabezpieczeniem termicznym.
 - Ochronę przeciwprzepięciową. GysBati Avenue
-

W zestawie „z walizką” („avec valise”)

Spawarka dostarczana jest w praktycznej walizce zawierającej:

- Przewód masowy (uziemiające), długość **1,6 m**, przekrój **Ø 16 mm²**.
- Uchwyt elektrody z przewodem o tych samych parametrach.[Gys](#)

Walizka ułatwia transport oraz zabezpiecza sprzęt podczas przechowywania.lemagasindubtp.com[Bati Avenue](#)

Podsumowanie

cecha	wartość / opis
Prąd spawania	10–160 A
Obsługiwane elektrody	Ø 1,6–4,0 mm (rutyl, inox, żeliwo, zasadowe)
Materiały	stal, żeliwo, inox do 10 mm
Cykl pracy (40 °C)	85 A → 60 %; 70 A → 100 %
Napięcie jałowe	63 V
Wymiary	23 × 15 × 10 cm
Waga	2,9 kg
Zasilanie	230 V / 16 A
Stopień ochrony	IP21
Funkcje dodatkowe	Hot Start, Anti-Sticking, Arc Force
Zabezpieczenia	termiczne, przeciwprzepięciowe
Zestaw	zawiera walizkę, kabel masowy, uchwyt elektrody

Zalety modelu GYSARC 160 "z walizką"

- **Ekstremalna mobilność:** niewielka waga (2,9 kg) i kompaktowy rozmiar sprawiają, że urządzenie można wygodnie przenosić i przechowywać w warsztacie lub samochodzie.Gyslemagasindubtp.com
 - **Wielofunkcyjność:** szeroki zakres prądu i kompatybilność z różnymi elektrodami czynią ją solidnym narzędziem do różnorodnych zastosowań, zarówno profesjonalnych, jak i amatorskich.
 - **Intuicyjna obsługa:** panel z jednym pokrętkiem do regulacji prądu, bez komplikacji.
 - **Zestaw na start:** walizka i kompletny przewód oraz uchwyt umożliwiają natychmiastową pracę.
 - **Bezpieczeństwo i trwałość:** dobrze zaprojektowane chłodzenie, ochrona termiczna i zgodność ze standardami zwiększają pewność użytkowania.[GysBati Avenue](#)
-

Na co zwrócić uwagę

- Cykl pracy wynoszący **10 % przy 160 A** oznacza, że przy maksymalnym prądzie urządzenie może pracować tylko krótkoterminowo (1 minuta pracy / 9 minut ostygnięcia).
- Stopień ochrony **IP21** ogranicza użytkowanie do suchych i stosunkowo czystych warunków.
- Pomimo niewielkich wymiarów, stale wymagana jest odpowiednia wentylacja i przestrzeganie zasad bezpieczeństwa elektrycznego.