

Link do produktu: <https://www.unimarket.com.pl/5m-400a-kabel-przewod-zacisk-spawalnicy-uchwyty-elektrody-magnum-sherman-p-156.html>



5m 400A KABEL PRZEWÓD ZACISK SPAWALNICZY UCHWYT ELEKTRODY MAGNUM SHERMAN

Cena	239,00 zł
Znamionowy przekrój żyły	35
Średnica przewodu	100
Długość	5
Marka	inna

Opis produktu

PRZEDMIOT AUKCJI

Polski, solidny, kompletny przewód spawalnicy 35mm², o długości 5 metrów.

- Gruby (35 mm²) polski, 100% miedziany, **gumowany** przewód spawalnicy, **o podwyższonej elastyczności**.
- **Solidny i jednocześnie lekki** uchwyt na elektrody, z mocną sprężyną i z **mosiężnymi zębami**, **pewnie** trzymającymi elektrodę.
- Wtyk spawalnicy mosiężno-gumowy ŁW35/50 (średnica bolca ok.13mm). Możliwa zamiana na wtyk mniejszy Łw10-25 (średn 9mm). Prosimy o info.

Produkt Polski, solidnie wykonany. Każdy uchwyt jest testowany przed sprzedażą. Gwarancja niezawodności.

Na innych aukcjach dostępne uchwyty spawalnicy i masowe, przewody rozruchowe samochodowe, o różnych długościach i przekrojach przewodów od 16mm² do 70mm²

Wykonamy przewody spawalnicy i masowe, o dowolnej długości i przekroju żyły.

- **SŁUŻYMY 10-LETNIM DOŚWIADCZENIEM W DOBORZE SPRZĘTU SPAWALNICZEGO I PLAZMOWEGO**

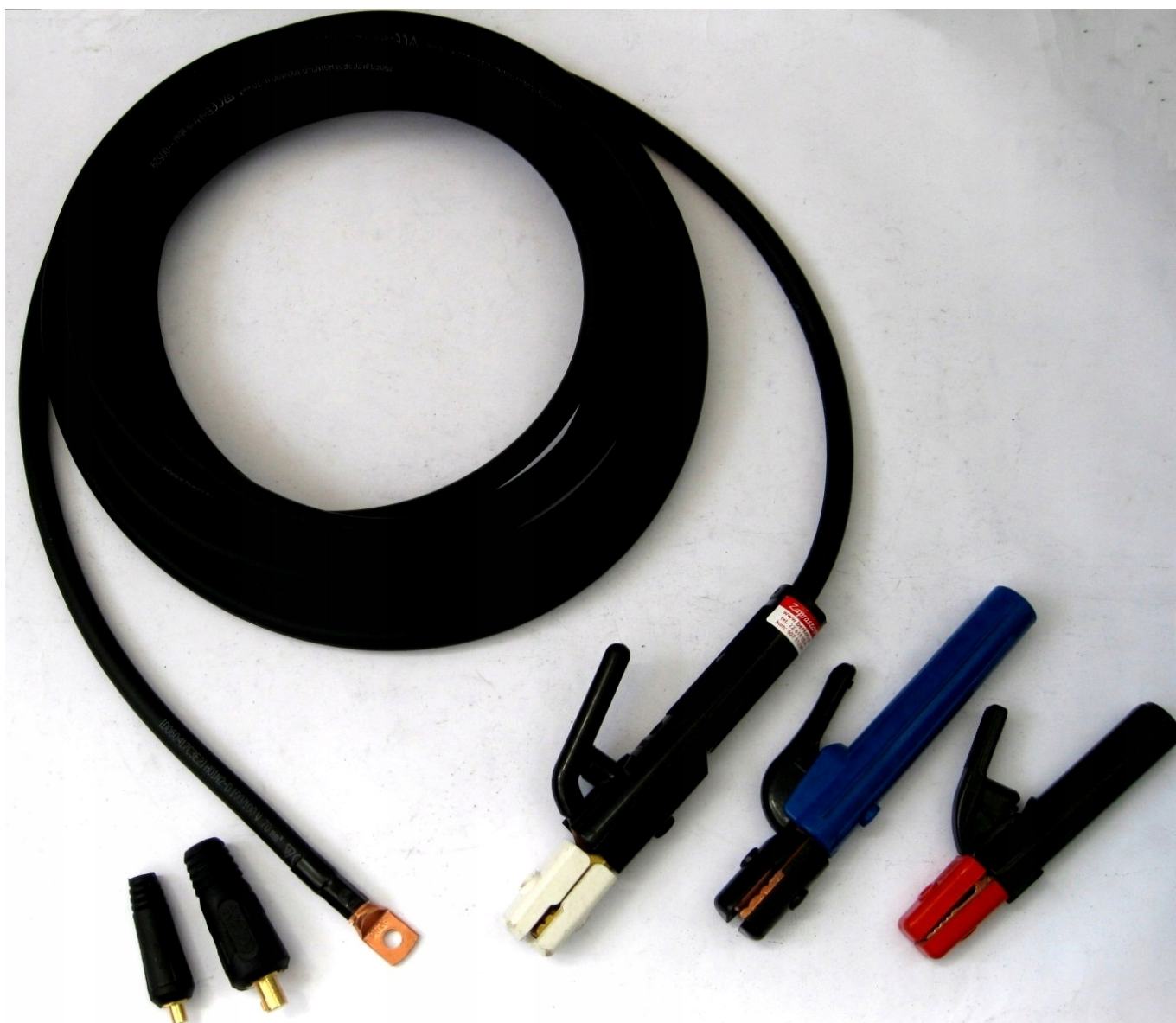
PRZEZNACZENIE

- Spawarki elektrodowe MMA (spawanie łukowe) do 500A
- Spawarki uniwersalne MMA + TIG AC/DC do 500A
- Spawarki MMA + MiG/MAG do 500A

CHARAKTERYSTYKA

Na szczególną uwagę w naszych przewodach zasługuje, solidne połączenie przewodu z uchwytem elektrody (patrz foto). Na końcu przewodu, przy połączeniu z uchwytem, **zaciskamy prasą hydrauliczną, grube solidne końcówki miedziane**, co przy minimalnych kosztach (około 10 zł) zabezpiecza cały przewód przed spadkami napięcia w tym nierzalicznym miejscu i gwarantuje jego skuteczne działanie.

Dzięki temu rozwiązaniu oraz zastosowaniu polskiego, grubego, miedzianego przewodu, nawet przy dużych prądach i długim czasie spawania, przewód nie nagrzewa się, spawanie jest stabilne.





PARAMETRY:

- Moc współpracujących urządzeń spawalniczych: 10 - 500 Amper
- Typy współpracujących urządzeń spawalniczych: prąd stały i zmienny
- Typ inicjacji łuku: kontakt
- Długość przewodów: 5 m
- Przewód o przekroju 35mm², polscy producenci (Telefonika, ElektroKabel, Elpar). 100% miedziany, gumowany, elastyczny przewód. CE oraz Polska Norma: PN-EN50525-2-81
- Przewód jest o elastyczny odporny na działanie oleju, benzyny, promieni UV.
- Średnica zewnętrzna przewodu: ok. 13 mm
- Solidny 300A uchwyt na elektrodę, z mocną sprężyną
- Wtyk spawalniczy typu Łw/Łp 35-50 (średnica ok. 13 mm)
- Możliwa zamiana na wtyk większy: Łw/Łp 50-70 lub mniejszy Łw/Łp10-25.
- Maksymalna odporność temperat. żyły podczas zwarcia: +250°C
- Do pracy w otoczeniu suchym i wilgotnym, wewnątrz i na zewnątrz, do -30°C.



DLACZEGO WARTO KUPIĆ U NAS?

- Działamy na rynku od **ponad 10 lat** - jesteśmy specjalistami w swojej branży.
- **Pytania techniczne? Świadczymy rzetelne, uczciwe doradztwo.**
- **Każde urządzenie testujemy przed sprzedażą. Kupujesz bez ryzyka zakupu nowego niesprawnego urządzenia.**
- Oferujemy **wsparcie techniczne, również zdalnie.**
- Serwis i wypożyczalnia urządzeń
- Możliwość odbioru osobistego i przetestowania towaru
- Stale dbamy o podnoszenie naszych kwalifikacji i rozszerzanie oferty.
- Szybka, niedroga i bezpieczna dostawa.
- Dokładamy wszelkich starań aby towar który kupiłeś dotarł do Ciebie jak najszybciej i bezpiecznie
- Kupujący ma możliwość sprawdzenia zawartości przy kurierze

Posiadamy szeroki wybór urządzeń i akcesoriów PLAZMOWYCH oraz SPAWALNICZYCH! Zachęcamy do zapoznania się z naszymi pozostałymi ofertami.

