

Link do produktu: <https://www.unimarket.com.pl/3m-200a-masa-spawalnicza-spawarki-przewod-kabel-masowy-super-jakosc-spartus-p-297.html>



3m 200A MASA SPAWALNICZA SPAWARKI PRZEWÓD KABEL MASOWY SUPER JAKOŚĆ SPARTUS

Cena	147,00 zł
Numer katalogowy	PRZEWÓD KABEL MASOWY
Kod producenta	PRZEWÓD KABEL MASOWY
Znamionowy przekrój żyły	25
Średnica przewodu	100
Długość	3
Rodzaj	inny
Marka	Spartus
Kod producenta	PRZEWÓD KABEL MASOWY

Opis produktu



BERKERS
Technology

**Urządzenia spawalnicze
wysokiej jakości**



PRZEDMIOT AUKCJI

Solidny, kompletny przewód masowy do spawarek o mocy do 250 A,

Długości 3 metrów.

WAŻNE. Wtyk spawalniczy mosiężno-gumowy TYP DUŻY 35/50 (średnica bolca ok.13 mm). NALEŻY SPRAWDZIĆ W CZY TAKI SAM JEST W PAŃSTWA SPAWARCE.

Firmy Spartus.

- **100% miedziany, gumowany** przewód spawalniczy, **o podwyższonej elastyczności.**
- Solidne, kleszcze masowe 300A, grube miedziane zęby
- **Wtyk spawalniczy mosiężno-gumowy TYP DUŻY 35/50 (średnica bolca ok.13 mm). Ważne. Sprawdź w Twojej spawarce.**

Solidnie wykonany.

Każdy uchwyt jest testowany przed sprzedażą. Gwarancja niezawodności.

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

Wykonujemy przewody spawalnicze i masowe, o dowolnej długości i grubości żyły. Doradztwo techniczne

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



PRZEZNACZENIE

- Spawarki elektrodowe MMA (spawanie łukowe) do 250A
- Spawarki uniwersalne TIG AC/DC do 200A
- Spawarki MiG/MAG do 200A

-
- Przecinarki plazmowe do 80A
 - Zgrzewarki

Wtyk ŁW / ŁP 35-50
Średnica ok. 13 mm



Wtyk ŁW/ŁP 10-25
Średnica ok. 9 mm







PARAMETRY:

- Moc współpracujących urządzeń spawalniczych: 10 - 300 Amper
- Typy współpracujących urządzeń spawalniczych: prąd stały i zmienny
- **Długość przewodów: 3 m**
- Przewód o przekroju 16mm². 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. 10 mm
- Solidny kleszcze masowe 300A, grube, miedziane zęby
- DUŻY Wtyk spawalniczy typu Łw/Łp (średnica ok. 13 mm)
- Maksymalna odporność temperat. żyły podczas zwarcia: +250°C
- Do pracy w otoczeniu suchym i wilgotnym, wewnątrz i na zewnątrz, do -30°C.



Wtyk ŁW / ŁP 35-50
Średnica ok. 13 mm



Wtyk ŁW/ŁP 10-25
Średnica ok. 9 mm







