

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/drut-spawalnicy-samooslonowy-0-8mm-3kg-bez-gazu-flux-e71t-gs-mig-mag-d200-p-15373.html>



DRUT SPAWALNICZY SAMOOSŁONOWY 0,8mm 3KG BEZ GAZU FLUX E71T- GS MIG MAG D200

Cena brutto	66,00 zł
Cena netto	53,66 zł
Stan magazynowy	22 szt.
Numer katalogowy	430610606
Kod producenta	TC-3-08-E71
Kod EAN	5904422426774

Opis produktu

DRUT SPAWALNICZY SAMOOSŁONOWY

☐ Średnica drutu 0,8mm

☐ Waga 3kg

- Drut spawalnicy samoosłonowy MIG/MAG
- Nie wymaga dodatkowej butli z gazem - drut posiada topnik wypełniający go i tworzący osłonę gazową podczas spawania
- Idealnie sprawdza się przy spawaniu na zewnątrz - wiatr nie zdmuchuje gazu i nie przerywa pracy. Znajduje zastosowanie w budownictwie, produkcji zbiorników, sprzętu rolniczego, używany zarówno przy produkcji jak i naprawie urządzeń.

Bardzo wysoka jakość - precyzyjny nawój

- Waga: **3kg**
- Średnica drutu: **0,8mm**
- Średnica zewnętrzna szpuli: **204mm**
- Średnica mocowania: **52mm**
- Średnica mocowania po wyłamaniu skrzydełek: **100mm**
- Prąd spawania: **40-100A**
- Napięcie spawania: **12-16V**



SELF-SHIELDED WELDING WIRE.

Wire diameter - 0,8mm

Weight - 3kg

Self-shielded MIG/MAG welding wire - Does not require an additional gas cylinder - the wire has flux filling it and creating a gas shield during welding.

It is perfect for welding outdoors - the wind does not blow away the gas and does not interrupt work.

Very high quality - precise winding

Technical data:

- Weight: 3kg,
- Wire diameter: 0,8mm,
- Outer diameter of the spool: 204mm,
- Mounting diameter: 52mm,
- Mounting diameter after breaking off the wings: 100mm,
- Welding current: 40-100A,
- Welding voltage: 12-16V,

FIL DE SOUDAGE AUTO-BLINDÉ.

Diamètre du fil - 0,8 mm

Poids - 3kg

Fil de soudage MIG/MAG auto-blindé - Ne nécessite pas de bouteille de gaz supplémentaire - le fil est rempli de flux et crée une protection gazeuse pendant le soudage.

Il est parfait pour souder en extérieur - le vent ne souffle pas le gaz et n'interrompt pas le travail.

Très haute qualité - remontage précis

Données techniques:

- Poids: 3kg,
- Diamètre du fil: 0,8mm,
- Diamètre extérieur de la bobine : 204mm,
- Diamètre de montage: 52 mm,
- Diamètre de montage après rupture des ailes: 100mm,
- Courant de soudage: 40-100A,
- Tension de soudage: 12-16V,



SELBSTSCHÜTZENDER SCHWEIßDRAHT

Drahtdurchmesser - 0,8 mm

Gewicht - 3 kg

Selbstschützender MIG/MAG-Schweißdraht – Erfordert keine zusätzliche Gasflasche – der Draht ist mit Flussmittel gefüllt und bildet beim Schweißen einen Gasschutz.

Es eignet sich perfekt zum Schweißen im Freien – der Wind bläst das Gas nicht weg und unterbricht die Arbeit nicht.

Sehr hohe Qualität – präzise Wicklung

Technische Daten:

- Gewicht: 3kg,
- Drahtdurchmesser: 0,8 mm,
- Außendurchmesser der Spule: 204 mm,
- Einbaudurchmesser: 52mm,
- Einbaudurchmesser nach Abbrechen der Flügel: 100mm,
- Schweißstrom: 40-100A,
- Schweißspannung: 12-16V,

