

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/drut-spawalniczy-t20sg2-fi-1-0-beczka-250-kg-tysweld-p-13394.html>



## Drut spawalniczy T20/SG2 FI 1,0 beczka 250 kg Tysweld

Kod producenta

**T20.008**

### Opis produktu

#### **TYSWELD drut spawalniczy T20/SG2**

EN ISO 14341-A: G3Si1  
DIN 8559 SG-2  
AWS A5.18 ER70S-6

Drut elektrodowy manganowo - krzemowy, miedziowany, przeznaczony do spawania metodą MIG/MAG stali niskowęglowych konstrukcyjnych oraz drobnoziarnistych stali węglowo manganowych. Pozwala na stosowanie zarówno wysokich natężeń prądu przy łuku natryskowym, jak i niskich przy zwarciovym przenoszeniu metalu. Drut spawalniczy Tysweld T20 występuje tylko w nawoju precyzyjnym i jest szeroko stosowany w przemyśle inżynieryjnym, motoryzacyjnym, petrochemicznym, przy budowie kotłów i statków, oraz kontenerów. Ten wysokiej jakości drut cieszy się zasługą - nie bardzo dobra reputacją, którą zawdzięcza wysokiej jakości podawania, stabilności łuku i jego wyjątkowej charakterystyce. Dbając o niezmienną jakość, każda szpula poddawana jest wewnętrznej kontroli jakości.

**Materiał spawany** P235 / S235 - P420 / S420 itp.

**Gaz ochronny (EN ISO 14175)** M20, M21, M3, C1

**Prąd spawania** =(+)

#### **Dopuszczenia**

TÜV 18989

DB 42.244.03;

CE

ABS 3YSA

#### **Klasyfikacja stopiwa**

EN ISO 14341-A-G 42 4 C1/M21 G3Si1

## Pozycja spawania



Produkt	Nr katalogowy	Średnica	Szpula(kg)
T20	T20.000	0,6	1
T20	T20.002	0,8	1
T20	T20.001	0,6	5
T20	T20.003	0,8	5
T20	T20.006	1,0	5
T20	T20.009	1,2	5
			K300
T20	T20.004	0,8	15
T20	T20.007	1,0	15
T20	T20.010	1,2	15
T20	T20.013	1,6	15
			D270
T20P	T20.137	0,8	15
T20P	T20.138	1,0	15
T20P	T20.139	1,2	15
			Beczka (kg)
T20	T20.005	0,8	250
T20	T20.008	1,0	250
T20	T20.012	1,2	250