



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/transsteel-5000-pulse-p-5500.html>



## TransSteel 5000 PULSE

Cena brutto	<b>36 350,00 zł</b>
Cena netto	<b>29 552,85 zł</b>
Kod producenta	<b>4,075,229</b>
Producent	<b>Fronius</b>
Napięcie zasilania (V)	<b>400</b>
Prąd max(A)	<b>500</b>
Ciężar (KG)	<b>32,5</b>

### Opis produktu

#### **Puls kontrolowane i szybkie spawanie**

Z nowymi systemami TransSteel 4000Pulse i TransSteel 5000 Pulse łuk pulsacyjny zagościł w serii urządzeń TransSteel. Tym samym możliwe jest kontrolowane przejście materiału dodatkowego w łuku spawalniczym, co zwiększa wydajność spawania w szczególności przy spawaniu stopów aluminium.

#### **Tryb 4-takt specjalny — gwarancja stabilnego łuku spawalniczego**

Tryb pracy 4-takt specjalny nadaje się w szczególności do spawania w podwyższonym zakresie mocy. W trybie 4-takt specjalny spawania zaczyna się przy mniejszej mocy, co umożliwia łatwiejszą stabilizację łuku spawalniczego.

#### **SynchroPuls Łuskowate spoiny podczas spawania stopów aluminium**

Opcję „SynchroPuls” zaleca się do połączeń spawanych stopów aluminium, w których pożądanym jest łuskowaty wygląd spoiny. Efekt ten osiągnięty jest za pomocą mocy spawania, którą zmienia się między dwoma punktami pracy.

### Wyposażenie

Fronius Mig/Mag MMA Tig TransSteel 5000 PULSE  
Fronius Podajnik drutu VR 5000 Remote 4R/G/FSC  
Fronius E-Set Bedienfront VR Pulse  
Fronius Zestaw montażowy chłodzenia wody VR 5000  
Fronius Pakiet przewodów W/1,2m/70mm? for VR 4000/VR 5000/VR 7000/pull relief  
Fronius Chłodnica FK 5000  
Fronius Podwozie transportowe TU Car 4 Pro  
Fronius Belka montażowa WF15i-30i/VR5000  
Fronius Rolka podająca FI1,2U (opak.4szt)  
Fronius Uchwyt MIG/MAG MTW 400i /FSC/UD/4,5m/45°/LED  
Fronius BasicKits MTG/MTW/Fe/1,0/M8\*1,5 5m  
Przewód masowy 3m  
Drut CuSi3 1,2 15kg

### Parametry



## Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A

94-103 Łódź

NIP: 7272797306

sklep@ass.info.pl

- 
- **Prąd spawania/ Sprawność:** 500A/40%; 420A/60%; 360A/100%
  - **Zasilanie:** 400V
  - **Zabezpieczenie sieci:** 35A
  - **Zakres regulacji prądu:** płynny 10-500A
  - **Wymiary:** 747 x 300 x 497mm
  - **Waga:** 32,5 kg