

## Faltig 250 DC

Niezawodne, sprawdzone urządzenia do spawania metodą TIG i MMA. Niewielkie i lekkie inwertorowe źródła prądu o bardzo wytrzymałej metalowej obudowie. Płynna regulacja prądu spawania od 7 A. Miernik prądu, spawanie w trybie „Puls”, regulacja narastania i opadania prądu spawania. Zajarzanie fuku poprzez układ HF lub Lift Arc™, Dodatkowo urządzenia można wyposażyć w układ chłodzenia cieczy oraz wózek dwukołowy do którego możliwe jest również zamocowanie butli gazowej i osprzęt do spawania metodą TIG.



### ZASTOSOWANIE:

Przemysł energetyczny  
Przemysł chemiczny i przetwórczy  
Naprawy, remonty  
Regeneracje

| Typ urządzenia | Parametry zasilania | Cykl pracy / prąd spawania | Masa  | Numer katalogowy  |
|----------------|---------------------|----------------------------|-------|-------------------|
| Faltig 250DC   | 400V - 50Hz / 16 A  | 60% 250A   100% 200A       | 20 kg | <b>0349492370</b> |

**DOSTAWA OBEJMUJE:** przewód zasilający 7m z wtyczką 16A, przewód masowy i elektrodowy 5m, wąż gazowy 7m, instrukcja DTR.

| Proponowane uchwyty spawalnicze: | Numer katalogowy  | Numer katalogowy         |                   |
|----------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
| <b>Chłodzenie powietrzem</b>     |                   | <b>Chłodzenie cieczą</b> |                   |
| ABITIG 200 4 m                   | <b>0349482030</b> | ABITIG 450w 4 m          | <b>0349482034</b> |
| ABITIG 200 8 m                   | <b>0349303721</b> | ABITIG 450w 8 m          | <b>0349303538</b> |

| Wyposażenie dodatkowe:                             | Numer katalogowy  |
|--|-------------------|
| Zestaw jezdny 2-kołowy ZET3 z chłodnicą UChW-2     | <b>0349306208</b> |
| Zestaw jezdny 2-kołowy ZET3                        | <b>0349495848</b> |
| Chłodnica UChW-2 z czujnikiem przepływu cieczy     | <b>0349306152</b> |
| Przystawka zdalnej regulacji RCU-5 z przewodem 7 m | <b>0349495197</b> |