

Link do produktu: <https://www.rotool.pl/spawarka-inwertorowa-digitig-330p-acdc-p-832.html>

Spawarka inwertorowa DIGITIG 330P AC/DC

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena | 3 928,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | SDIGITEC330PACDC |
| Kod producenta | SDIGITEC330PACDC |
| Producent | Sherman |

Opis produktu

Linia spawarek DIGITEC jest najbardziej technologicznie zaawansowaną grupą urządzeń spawalniczych Sherman. Stworzona została w celu wyróżnienia unikatowości rozwiązań w zakresie cyfrowego sterowania sprzętu spawalniczego na poziomie światowym. Skierowana jest do zawodowców ceniących jakość i niezawodność urządzeń.

Cyfrowa spawarka DIGITIG 330P ACDC to urządzenie najnowszej generacji, przeznaczone do zastosowań profesjonalnych o doskonałych parametrach technicznych, porównywalnych ze sprzętem najlepszych producentów. Służy do spawania stali, tytanu, aluminium, magnezu, miedzi oraz ich stopów. Umożliwia spawanie prądem stałym i przemiennym metodą MMA (elektrodą otuloną) oraz TIG. Urządzenie posiada pełną cyfrową regulację wszystkich parametrów spawania, charakterystyki łuku oraz pulsu.

Spawarka dostarczana jest z uchwytem TIG chłodzonym cieczą, przewodem elektrodowym i masowym.

| | |
|--------------------------------|---|
| Numer katalogowy | SDIGITEC330PACDC |
| Napięcie zasilania [V] | AC 3x400 50Hz |
| Metody spawania | TIG AC/DC, MMA |
| Technologia wykonania | IGBT |
| Prąd spawania [A] | 315 |
| Cykl pracy [%] | 35 (40°C) |
| Napięcie w stanie bez obc. [V] | 92 |
| Max. pobór prądu [A] | 13 |
| Max. pobór mocy [kVA] | 9 |
| Regulacja prądu spawania | Płynny |
| Przedwypływ gazu [s] | 0-99 |
| Powypływ gazu [s] | 0-99 |
| Narastanie prądu [s] | 0-15 |
| Opadnie prądu [s] | 0-15 |
| Prąd początkowy [A] | 15-315 |
| Prąd podstawy [A] | 15-315 |
| Prąd krateru [A] | 15-315 |
| Częstotliwość pulsu [Hz] | 0,2-500 |
| Czas trwania impulsu [%] | 1-99 |
| Częstotliwość AC [Hz] | 20-150 |
| Balans AC [%] | 10-90 |
| Amplituda prądu [%] | -20 - +20 |
| ARC FORCE [A] | 0-80 |
| Masa [kg] | 40 |
| Wymiary (D x SZ x W) [mm] | 590 x 310 x 530 |
| Funkcje | Sterowanie cyfrowe, HF, Arc Force, 2T/4T, Narastanie prądu, Opadanie prądu, Puls, Regulacja czasu przedwypływu i powypływu gazu, Funkcja czyszczenia elektrody, |

**Regulacja częstotliwości prądu spawania,
Spawanie prądem przemiennym**