

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/max-453-z-podajnikiem-504xxm-p-3615.html>

MAX 453 z podajnikiem 504XXM

Kod producenta	STEL MAX 453 TOP504XXM
Producent	STEL
Napięcie zasilania (V)	400
Prąd max(A)	450
Ilość rolek podających drut	4
Ciężar (KG)	135

Opis produktu

Spawarka MAX 453 jest skonstruowana zgodnie z filozofią firmy STEL, która łączy jakość i niezawodność ze zgodnością z normami europejskimi.

Ta nowa seria urządzeń spawalniczych z elektroniczną regulacją za pomocą procesora, dzięki zastosowanej technologii pozwala uzyskać doskonałą jakość spawania. Układ mikroprocesorowy steruje i optymalizuje łuk niezależnie od zmian obciążenia impedancji przewodów spawalniczych.

Sterowanie na panelu przednim pozwala na łatwe programowanie sekwencji spawania zależnych od operatora.

Dzięki zastosowaniu synergii (panel boczny podajnika) można bardzo szybko dobrać parametry spawania.

Zastosowana technika inwertorowa pozwoliła na otrzymanie:

- urządzenia o niskiej wadze i kompaktowych wymiarach
- niskiego zużycia energii
- doskonałej dynamiki łuku
- bardzo wysokiego współczynnika mocy i wydajności
- lepszej charakterystyki spawania
- wyświetlania danych i ustawionych funkcji na wyświetlaczu

ZASTOSOWANIE:

- Przemysł ciężki
- Przemysł motoryzacyjny
- platformy wiertnicze
- Konserwacja
- Warsztaty
- Budowlanka
- Stocznie
- Petrochemie
- Elektrownie atomowe
- Wojsko
- Górnictwo

zdjęcia poglądowe

Wyposażenie

- Podajnik drutu TOP 504XXM (4 rolki)
- Chłodnica



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A
94-103 Łódź
NIP: 7272797306
sklep@ass.info.pl

- Wózek
- Przewody łączące źródło-podajnik 5m
- Przewód masowy 3m
- Wąż gazowy
- Instrukcja obsługi

Parametry

- **Prąd spawania/ Sprawność:** 450A/35%; 430A/60%; 350A/100%
- **Zasilanie:** 400V
- **Zabezpieczenie sieci:** 20A
- **Zakres regulacji prądu:** płynny 4-450A
- **Szpuła drutu:** 15kg
- **Rolki:** 4
- **Wymiary:** 1040 x 500 x 1430mm
- **Waga:** 135kg