

Zgrzewarka cyfrowa **DIGITAL CAR PULLER 5500 PLUS (400V)**

Nr art.: WS1506



Sterowane mikroprocesorem urządzenie do naprawy karoserii samochodowych, urządzenie umożliwia zgrzewanie elementów mocujących do odkształconej powierzchni blachy w celu jej wyciągnięcia, istnieje też możliwość zgrzewania jednostronnego i rozgrzewania elektrodą węglową wybranych powierzchni (bańkowanie).

Zapraszamy do zapoznania się z pełną ofertą urządzeń z zakresu spawalnictwa na haksprawanie.com.pl.

Na wyposażeniu zestaw narzędzi do:








- zgrzewania punktowego podkładek, nitów
- spęczania blach
- wyciągania blach

Charakterystyka:

- Wszystkie ustawienia zgrzewarki dostępne są z panelu sterowania.
- Możliwość ręcznego ustawienia mocy zgrzewadła doczołowego. Zasilanie dwufazowe.
- Zabezpieczenie przeciw przeciążeniu.
- Zabezpieczenie nad i pod napięciowe.
- Gwarancja 12 miesięcy.

Dane techniczne	DIGITAL CAR PULLER 5000 (400V)
Znamionowe napięcie zasilania	400 V; 50Hz (2ph)
Moc max.	10,5 kW
Moc znamionowa	1,8 kW 50%
Zabezpieczenie sieci zasilającej	10 A
Współczynnik mocy cos fi	0,8
Maksymalny prąd zgrzewania	3800 A

Jałowe Bardziej wtórne	
Cykl pracy	1,5 %
Stopień ochrony	IP 22
Wymiary gabarytowe dł x szer x wys	390x260x225 mm
Waga	21 kg

Parametry			
	Zasilanie 400V		Urządzenie przenosne
	Zgodny z CE		Bezpieczny elektromagnetycznie
	Zgodny z PCT		Certyfikat TIV-GS
	Sterowany mikroprocesorem		