

Spotter Blacharski Telwin Digital Puller 5500 230V AKCESORIA do zgrzewania

Galeria Produktu



Opis Produktu

☑ Zgrzewarka punktowa do spawania oporowego – wytrzymałe urządzenie do zastosowań przemysłowych i warsztatowych.

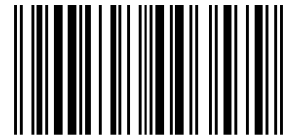
→ Odporna na trudne warunki, polecana zarówno do serwisów blacharskich, blacharsko-lakierniczych jak i dla majsterkowiczów.

→ Podstawowe narzędzie blacharza – niezawodna, włoska jakość ceniona w branży motoryzacyjnej.

→ Przenośna zgrzewarka do spawania oporowego (spawarka punktowa) z mikroprocesorowym sterownikiem cyfrowym. Urządzenie umożliwia wykonywanie licznych rodzajów obróbki na gorąco i punktowych na blachach, które są specyficzne dla sektora samochodowego oraz tych sektorów, w których występują analogiczne rodzaje blachy.

☑ Główne parametry urządzenia są następujące:

automatyczne ustawianie parametrów spawania możliwość zmiany czasu spawania w stosunku do wartości ustawionej w trybie automatycznym ograniczenie przetężenia



linii po włączeniu urządzenia podświetlany wyświetlacz ciekłokrystaliczny umożliwiający wyświetlanie poleceń oraz ustawionych parametrów Spawarka punktowa może być używana do spawania blach żelaznych o niskiej zawartości węgla oraz blach żelaznych ocynkowanych.

Opis zdjęcia:

1 Kabel prowadzący do pistoletu: 2.5m 2 Kabel masowy: 1.5m 3 Kabel zasilający z wtyczką: 3.5m 4 Uchwyt z masą do punktowania

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	Zgrzewarka do blach z akcesoriami 230V
Marka	Telwin
Seria	Spotter blacharski zgrzewarka 230V akces
Maksymalna moc	10500
Zasilanie	sieciowe
Napięcie zasilania	230
Waga produktu z opakowan	28
Waga urządzenia	18.5
Zawiera baterie	nie
Certyfikaty zgodności	CE, WEEE
Przeznaczenie	do blach
Cechy dodatkowe	spoter blacharski
EAN (GTIN)	5904507003579
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne