



# Zgrzewarka spotter Telwin Digital Puller 5500 400V do blach karoserii

## Galeria Produktu



## Opis Produktu

Zobacz zgrzewarkę Telwin 5500 400v na filmie:

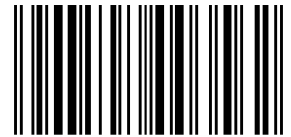
<https://youtu.be/NJACA6-nnFw>

Skopiuj link i wklej do okna przeglądarki

☑ Przenośna instalacja 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.

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

## Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	Zgrzewarka do blach z akcesoriami 400V
Marka	Telwin
Seria	Spotter blacharski zgrzewarka 400V akces
Maksymalna moc	10500
Zasilanie	sieciowe
Napięcie zasilania	400
Waga produktu z opakowan	28
Waga urządzenia	18.5
Zawiera baterie	nie
EAN (GTIN)	5904507003562
Stan	Nowy