



ZSZYWARKA DO PLASTIKU SP2 zszywarka do tworzyw sztucznych 50W 601sz zszywek

Galeria Produktu



Opis Produktu

Zszywarka SP2 jest wykorzystywana do szybkiego połączenia i naprawy elementów plastikowych poprzez wtapianie zszywek w plastik.

Zszywarka idealnie sprawdzi się w szybkich naprawach takich jak:

Obudowy Lampy Owiewki Uchwyty Zderzaki samochodowe Plastikowe meble Sprzęt AGD itp.

Główne zalet zszywarki do plastiku

Szybkie nagrzewanie - zszywki osiągną temperaturę roboczą w kilka sekund. Trzy stopnie regulacji mocy poziom 1 - zszywki o grubości 0,6mm i małe zszywki 0,8mm oraz cienkie grubości plastików poziom 2 - zszywki większe oraz grube plastiki poziom 3 - Stopka tnąca / wgrzewcza oraz bardzo duże zszywki łatwość użycia - prosta obsługa, idealna zarówno dla amatorów, jak i profesjonalistów. Mocne połączenia - zszywki zapewniają trwałe i wytrzymałe łączenie plastiku. Bogaty zestaw akcesoriów - różne rodzaje zszywek i dodatkowe akcesoria w zestawie. Poręczna i ergonomiczna konstrukcja - dobrze leży w dłoni i jest wygodna w użytkowaniu. Oszczędność pieniędzy



- pozwala uniknąć kosztownych wymian plastikowych elementów. Szerokie zastosowanie - naprawia zderzaki, obudowy, plastikowe meble, sprzęt AGD itp. Dobra jakość wykonania - solidne materiały i trwała obudowa.

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	Urządzenie do naprawy plastików SP2 50W
Marka	Daro Narzędzia
Waga produktu z opakowan 3	
EAN (GTIN)	5904507006532
Stan	Nowy