

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/grot-wyrownujacy-zelazko-do-zszywarka-zgrzewarka-spawarka-plastiku-narta-p-12417.html>

GROT WYRÓWNUJĄCY ŻELAZKO DO ZSZYWARKA ZGRZEWARKA SPAWARKA PLASTIKU - NARTA

Cena brutto	29,34 zł
Cena netto	23,85 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XPLA0000063
Kod EAN	6949639129000

Opis produktu

PLA0000063

Grot wyrównujący żelazko do zszywarki zgrzewarki spawarki plastiku tworzyw



Grot wyrównujący powierzchnie po spawaniu plastiku to niezastąpione narzędzie w dziedzinie produkcji i naprawy wyrobów z tworzyw sztucznych.

Nieoceniony dodatek do spawarek plastiku dla osób zajmujących się plastikowymi konstrukcjami.

Parametry techniczne:

- długość: **ok. 49mm**
- średnica otworu montażowego: **ok. 6mm**
- zalecana moc zszywarki: **min. 100W**

Ilość: 1 szt.



Charakterystyka

Groty wyrównujące to precyzyjne narzędzia, które zostały zaprojektowane specjalnie do usuwania nierówności i nadmiaru materiału po procesie spawania plastiku. Ich główne cechy to:

- **Dokładność i precyzja:** Groty wyrównujące pozwalają na precyzyjne usuwanie zbędnych elementów, a także niwelowanie nierówności na spawanych powierzchniach. Dzięki nim można osiągnąć doskonałe połączenie i wykończenie.
- **Bezpieczeństwo:** Dzięki odpowiedniemu kształtowi i materiałom, z których są wykonane, groty wyrównujące minimalizują ryzyko uszkodzeń spawanych elementów, co jest szczególnie ważne w przypadku delikatnych plastików.
- **Efektywność:** Spawacze i rzemieślnicy mogą znacznie przyspieszyć proces wykańczania połączeń, co prowadzi do oszczędności czasu i pracy.
- **Wielofunkcyjność:** Groty wyrównujące dostępne są w różnych kształtach i rozmiarach, co pozwala na ich dostosowanie do różnych rodzajów spawanych elementów i konstrukcji.
- **Trwałość:** Wysokiej jakości groty wyrównujące są odporne na zużycie i utrzymanie w dobrym stanie przez długi okres czasu.



Zastosowanie

Warto podkreślić, że groty wyrównujące są niezwykle pomocne nie tylko przy naprawach, ale także w produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych, gdzie precyzja i jakość połączeń są kluczowe. Dzięki nim spawane plastikowe elementy mogą spełniać **najwyższe standardy jakości**, co ma ogromne znaczenie w wielu dziedzinach, takich jak:

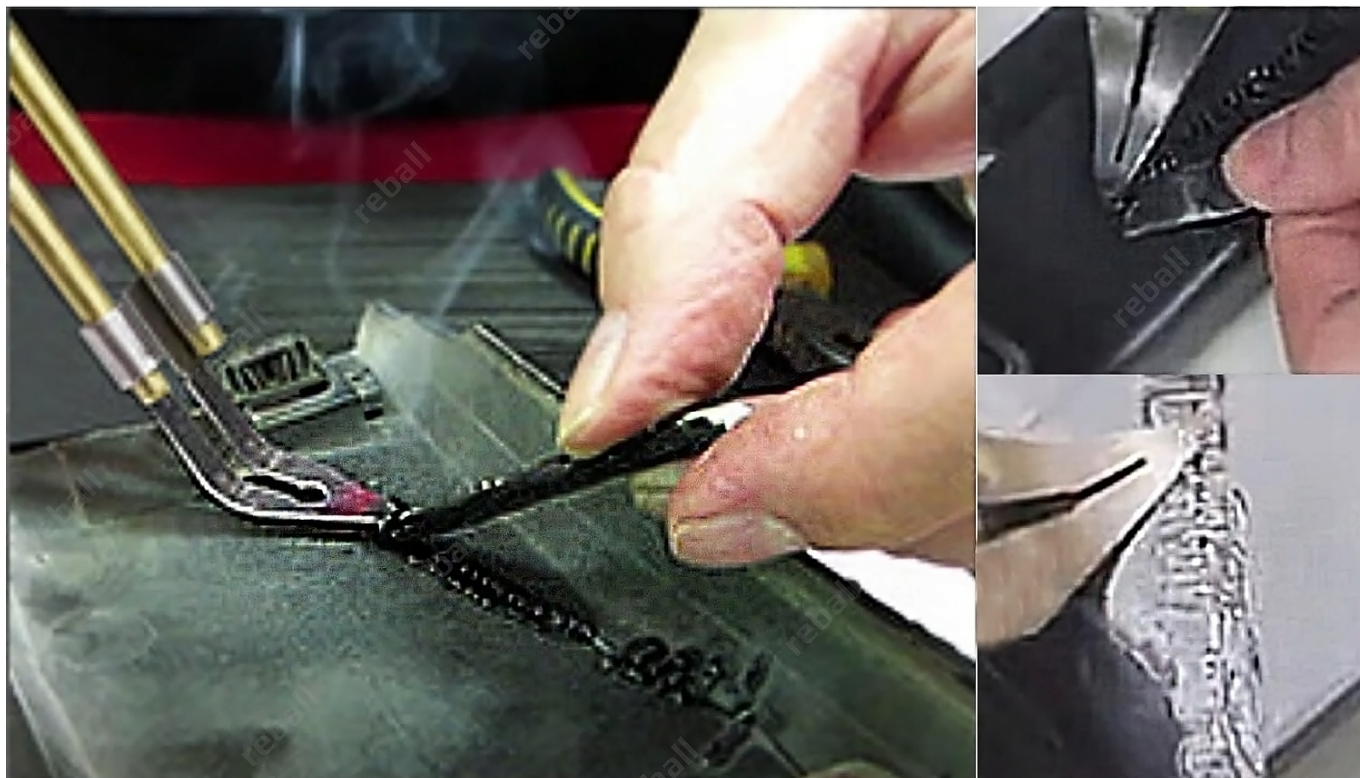
- przemysł motoryzacyjny,
- elektronika,
- przemysł opakowań,
- i wielu innych.

Dlatego groty wyrównujące są nieodłącznym narzędziem w arsenale każdego specjalisty spawania plastiku.



W celach demonstracyjnych poniżej zamieszczone zostały przykładowe użytkowanie grota wyrównującego.







Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze bądź serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.