

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kamien-do-zgrzewarki-duzej-g81031-16mm-cg81031a-geko-p-17423.html>

Kamień do zgrzewarki dużej G81031 16mm CG81031A GEKO

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 11,25 zł |
| Cena netto | 9,15 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | CG81031A |
| Kod producenta | CG81031A |
| Kod EAN | 5901477135941 |
| Producent | Narzędzia GEKO |

Opis produktu

Kamień do zgrzewarki dużej G81031 16mm CG81031A GEKO

Element grzejny do zgrzewarki impulsowej — zapewnia równomierny rozkład temperatury podczas zgrzewania folii i materiałów termoplastycznych. Dedykowany do zgrzewarki GEKO G81031.

Srednica 16 mm

Model zgrzewarki G81031

Kod produktu CG81031A

Producent GEKO

Charakterystyka

Przeznaczenie

Kamień stanowi element grzejny w zgrzewarce impulsowej. Odpowiada za generowanie i równomierne rozprowadzanie ciepła w obszarze zgrzewu, co zapewnia szczelne połączenie materiałów termoplastycznych bez konieczności ciągłego nagrzewania urządzenia.

Kompatybilność

Średnica 16 mm została dobrana do zgrzewarki GEKO G81031. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę kamienia w posiadanym urządzeniu — montaż elementu o niewłaściwych wymiarach uniemożliwi prawidłowe działanie zgrzewarki.

Materiał wykonania

Kamień wykonany z materiału ceramicznego odpornego na cykliczne nagrzewanie i chłodzenie. Konstrukcja zapewnia stabilność termiczną i długotrwałą eksploatację w warunkach intensywnego użytkowania przemysłowego.

Wymiana eksploatacyjna

Element podlega naturalnemu zużyciu w trakcie pracy. Objawy wymagające wymiany to pęknięcia, nierównomierne nagrzewanie, osłabienie jakości zgrzewu. Regularna kontrola stanu kamienia pozwala uniknąć przestojów w produkcji.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-------------------|------------------------|
| Model | CG81031A |
| Średnica kamienia | 16 mm |
| Kompatybilność | Zgrzewarka GEKO G81031 |
| Producent | GEKO |
| Typ zgrzewarki | Impulsowa (duża) |

Zastosowanie

- Pakowanie produktów w folie termoplastyczne
- Zgrzewanie worków polietylenowych i polipropylenowych
- Zabezpieczanie opakowań w przemyśle spożywczym
- Pakowanie elementów w branży elektronicznej i farmaceutycznej
- Naprawa i konserwacja zgrzewarek impulsowych
- Warsztaty serwisowe obsługujące urządzenia pakujące

Użytkowanie i konserwacja

Montaż kamienia

Przed wymianą należy odłączyć zgrzewarkę od zasilania i poczekać na całkowite ostygnięcie elementów grzejnych. Kamień montuje się w dedykowanym uchwycie, upewniając się o prawidłowym pozycjonowaniu i kontakcie elektrycznym. Niewłaściwy montaż może prowadzić do uszkodzenia urządzenia.

Kontrola stanu technicznego

Regularnie sprawdzaj powierzchnię kamienia pod kątem pęknięć, ubytków i śladów przegrzania. Nierównomierne zgrzewy lub wydłużony czas nagrzewania mogą wskazywać na konieczność wymiany. W przypadku intensywnej eksploatacji zaleca się kontrolę co 3-6 miesięcy.

Przechowywanie części zamiennych

Kamienie należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczone przed uderzeniami mechanicznymi. Materiał ceramiczny jest wrażliwy na pęknięcia powstające w wyniku upadków lub niewłaściwego składowania.

Produkty powiązane

Do zgrzewarki GEKO G81031 zaleca się posiadanie zapasowego kamienia oraz taśmy teflonowej zabezpieczającej przed przyklejaniem materiału do elementów grzejnych. W ofercie dostępne są również inne części zamienne do zgrzewarek impulsowych GEKO.