

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	12,59 zł
Cena netto	10,24 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
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.