

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	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.