

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kamien-do-zgrzewarki-duzej-g81031-63mm-cg81031g-geko-p-17429.html>

Kamień do zgrzewarki dużej G81031 63mm CG81031G GEKO

Cena brutto	30,81 zł
Cena netto	25,05 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG81031G
Kod producenta	CG81031G
Kod EAN	5901477136009
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Kamień do zgrzewarki dużej G81031 63mm CG81031G GEKO

Element wymienny do zgrzewarki foliowej GEKO G81031, zapewniający równomierne rozprowadzenie ciepła podczas procesu zgrzewania. Średnica 63 mm odpowiada standardowi stosowanemu w dużych zgrzewarkach przemysłowych i półprofesjonalnych.

Model CG81031G

Średnica 63 mm

Kompatybilność GEKO G81031

Typ Część wymienna

Charakterystyka techniczna

Średnica 63 mm

Wymiar dostosowany do gniazda w zgrzewarce G81031. Większa średnica w porównaniu ze standardowymi modelami (40-50 mm) zapewnia szerszą powierzchnię zgrzewu, co przekłada się na wyższą wytrzymałość połączenia, szczególnie przy grubszych foliach.

Dedykowana kompatybilność

Kamień zaprojektowano specjalnie dla zgrzewarki GEKO G81031. Precyzyjne dopasowanie wymiarów gwarantuje stabilne osadzenie i równomierne przyleganie do elementu grzejnego, co eliminuje ryzyko nierównomiernego nagrzewania i wadliwych zgrzewów.

Materiał odporny na wysoką temperaturę

Konstrukcja z materiału ceramicznego lub kompozytowego wytrzymuje cykliczne nagrzewanie do temperatur roboczych zgrzewarki (zazwyczaj 150-300°C). Odporność termiczna zapobiega pękaniu i deformacji podczas intensywnej pracy.

Element wymienny

Kamień podlega naturalnemu zużyciu podczas eksploatacji zgrzewarki. Możliwość wymiany przedłuża żywotność całego urządzenia i pozwala utrzymać parametry zgrzewu na stałym poziomie bez konieczności serwisowania całej zgrzewarki.

Specyfikacja techniczna

Model produktu	CG81031G
Producent	GEKO
Średnica kamienia	63 mm
Kompatybilność	Zgrzewarka GEKO G81031
Typ części	Element wymienny (kamień zgrzewający)
Przeznaczenie	Zgrzewarki dużych rozmiarów

Zastosowanie

- Zgrzewanie folii PE, PP i PVC w grubościach do 0,3 mm
- Pakowanie produktów spożywczych w warunkach przemysłowych
- Zabezpieczanie towarów przed wilgocią i zanieczyszczeniami
- Produkcja opakowań jednostkowych w małych i średnich seriach
- Naprawy i konserwacja zgrzewarek w zakładach produkcyjnych
- Zastosowania w magazynach i centrach logistycznych
- Przygotowanie produktów do wysyłki w handlu elektronicznym

Wymiana i konserwacja

Kiedy wymienić kamień zgrzewający

Sygnalami konieczności wymiany są: widoczne pęknięcia lub odpryski na powierzchni, nierównomierne zgrzewy mimo prawidłowych ustawień temperatury, wydłużony czas potrzebny do uzyskania zgrzewu, ślady przypalania folii w określonych miejscach. Regularną wymianę zaleca się po około 50 000 cyklach zgrzewania lub raz na 12-18 miesięcy przy intensywnej eksploatacji.

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model posiadanej zgrzewarki (oznaczenie G81031 znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia). Pomiar średnicy starego kamienia pozwala potwierdzić wymiar 63 mm. W przypadku wątpliwości warto skonsultować się z serwisem lub dostawcą zgrzewarki.

Proces wymiany wymaga odłączenia zgrzewarki od zasilania i odczekania do całkowitego ostygnięcia elementów grzejnych (minimum 30 minut). Kamień zazwyczaj mocowany jest za pomocą pierścienia zaciskowego lub śrub montażowych. Po zamontowaniu nowego elementu zaleca się wykonanie kilku testowych zgrzewów na próbkach materiału przed przystąpieniem do pracy produkcyjnej.

Produkty powiązane

Do prawidłowej pracy zgrzewarki G81031 mogą być potrzebne również: taśma teflonowa zabezpieczająca przed przyklejaniem folii, elementy grzejne (grzałki) o odpowiedniej mocy, regulatory temperatury oraz podstawowe narzędzia do konserwacji urządzenia.