

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kamien-do-zgrzewarki-duzej-g81031-32mm-cg81031d-geko-p-17426.html>

## Kamień do zgrzewarki dużej G81031 32mm CG81031D GEKO

Cena brutto	<b>18,31 zł</b>
Cena netto	<b>14,89 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>CG81031D</b>
Kod producenta	<b>CG81031D</b>
Kod EAN	<b>5901477135972</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Kamień do zgrzewarki dużej G81031 32mm CG81031D GEKO

Element roboczy do zgrzewarek dużej mocy, przeznaczony do obróbki i łączenia elementów metalowych. Średnica 32 mm umożliwia pracę z większymi powierzchniami zgrzewanymi.

Średnica 32 mm
Model CG81031D
Kompatybilność Zgrzewarka G81031
Producent GEKO

### Charakterystyka techniczna

#### Średnica robocza 32 mm

Większy rozmiar kamienia pozwala na efektywne zgrzewanie powierzchni o znacznych wymiarach. Zwiększona powierzchnia kontaktu przekłada się na szybsze rozprowadzanie ciepła i stabilniejsze połączenia przy pracach z grubszymi elementami metalowymi.

#### Dedykowany do zgrzewarek dużej mocy

Konstrukcja przystosowana do pracy z urządzeniami o zwiększonej wydajności. Parametry kamienia odpowiadają wymaganiom zgrzewarki G81031, co zapewnia właściwe parametry termiczne i mechaniczne podczas procesu zgrzewania.

### **Materiał odporny na wysoką temperaturę**

Zastosowany materiał zachowuje stabilność wymiarową i właściwości mechaniczne w warunkach intensywnej pracy. Odporność na cykliczne nagrzewanie i chłodzenie wydłuża okres użytkowania kamienia przy regularnej eksploatacji.

### **Kompatybilność z modelem G81031**

Kamień stanowi dedykowany element wymienny do zgrzewarki GEKO G81031. Montaż nie wymaga dodatkowych adapterów — wymiary i parametry techniczne odpowiadają specyfikacji urządzenia bazowego.

## Specyfikacja techniczna

Model	CG81031D
Średnica kamienia	32 mm
Kompatybilność	Zgrzewarka GEKO G81031
Typ zgrzewarki	Duża moc
Producent	GEKO
Zastosowanie	Zgrzewanie elementów metalowych

## Zastosowanie

- Zgrzewanie elementów konstrukcyjnych metalowych
- Łączenie blach o zwiększonej grubości
- Prace warsztatowe przy naprawach i modyfikacjach metalowych konstrukcji
- Produkcja i naprawa elementów w przemyśle metalurgicznym
- Wykonywanie trwałych połączeń w obróbce metalu
- Prace konserwacyjne i remontowe w zakładach przemysłowych

## Użytkowanie i konserwacja

### **Sprawdzanie kompatybilności**

Przed zakupem należy zweryfikować model zgrzewarki — kamień CG81031D jest przeznaczony do zgrzewarki GEKO G81031. Montaż w urządzeniach innych producentów lub modelach może być niemożliwy ze względu na różnice w wymiarach mocowania.

---

### **Wskazówki eksploatacyjne**

Regularnie sprawdzać stan powierzchni roboczej kamienia. Zużycie mechaniczne lub termiczne objawia się nierównomiernościami powierzchni, co może wpływać na jakość zgrzewu. Wymiana kamienia zalecana jest przy widocznych uszkodzeniach lub spadku efektywności zgrzewania.

### **Częstotliwość wymiany**

Żywotność kamienia zależy od intensywności użytkowania i rodzaju obrabianych materiałów. Przy codziennej pracy w warunkach przemysłowych wymiana może być konieczna co kilka miesięcy. W użytkowaniu okazjonalnym kamień może służyć przez dłuższy okres.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej obsługi zgrzewarki GEKO G81031 warto rozważyć zakup dodatkowych elementów wymiennych oraz akcesoriów zabezpieczających, takich jak osłony termiczne czy szczotki czyszczące. Zapasowy kamień pozwala na ciągłość pracy przy intensywnej eksploatacji urządzenia.