

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stempel-matryca-do-nozyc-do-blachy-geko-g81232-p-20378.html>

## Stempel + matryca do nożyc do blachy GEKO G81232

Cena brutto	<b>25,88 zł</b>
Cena netto	<b>21,04 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G81232</b>
Kod producenta	<b>G81232</b>
Kod EAN	<b>5901477129889</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Stempel + matryca do nożyc do blachy GEKO G81232

Zestaw wymienny do elektrycznych nożyc do blachy marki GEKO. Komplet składa się ze stempla i matrycy wykonanych z hartowanej stali, zapewniających przywrócenie pełnej funkcjonalności narzędzia po zużyciu elementów tnących.

Producent GEKO

Model G81232

Materiał Hartowana stal

Zawartość zestawu Stempel + matryca

### Charakterystyka

#### Hartowana stal narzędziowa

Materiał poddany obróbce cieplnej zapewnia twardość powierzchni roboczej przy zachowaniu wytrzymałości rdzenia. Dzięki temu elementy zachowują ostrość krawędzi tnących przez dłuższy czas i są odporne na deformacje podczas intensywnego użytkowania.

#### Kompatybilność z nożycami GEKO

Zestaw zaprojektowany jako część zamienna do elektrycznych nożyc do blachy marki GEKO. Wymiary i tolerancje wykonania odpowiadają specyfikacji producenta, co zapewnia prawidłowe współdziałanie z mechanizmem tnącym.

### Kompletny zestaw wymienny

Zawiera zarówno stempel (ruchomy element tnący), jak i matrycę (nieruchomy element bazowy). Wymiana obu komponentów jednocześnie przywraca parametry cięcia odpowiadające nowemu narzędziu.

### Standardowa procedura wymiany

Montaż nie wymaga specjalistycznych narzędzi ani umiejętności. Elementy mocowane są w sposób typowy dla nożyc elektrycznych - poprzez odkręcenie śrub mocujących i założenie nowych komponentów w odwrotnej kolejności.

## Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G81232
Typ produktu	Zestaw wymienny (stempel + matryca)
Materiał wykonania	Hartowana stal narzędziowa
Przeznaczenie	Elektryczne nożyce do blachy GEKO
Zawartość zestawu	1x stempel, 1x matryca

## Zastosowanie

- Wymiana zużytych elementów tnących w nożycach elektrycznych GEKO
- Przywrócenie parametrów cięcia po intensywnej eksploatacji narzędzia
- Naprawa nożyc z uszkodzonymi elementami roboczymi (wyszczerbienia, wykruszenia)
- Utrzymanie narzędzia w stanie technicznym umożliwiającym precyzyjne cięcie blachy
- Serwisowanie sprzętu w warsztatach blacharskich i ślusarskich

## Użytkowanie i konserwacja

### Kiedy wymienić stempel i matrycę

Wymiana jest konieczna, gdy krawędzie tnące wykazują widoczne zużycie (zaokrąglenie, wyszczerbienia), cięcie pozostawia zadziory lub wymaga większego nacisku, albo gdy elementy są uszkodzone mechanicznie. Regularna kontrola stanu stempla i matrycy pozwala uniknąć pogorszenia jakości cięcia i zwiększonego obciążenia silnika nożyc.

---

### **Jak sprawdzić kompatybilność**

Przed zakupem należy zweryfikować model nożyc do blachy – numer G81232 musi odpowiadać specyfikacji narzędzia lub być wymieniony w dokumentacji jako część zamienna. W przypadku wątpliwości warto skonsultować się z producentem lub porównać wymiary fizyczne elementów z oryginalnymi komponentami.

### **Montaż elementów wymiennych**

Przed wymianą należy odłączyć nożyce od zasilania. Stary stempel i matrycę usuwa się po odkręceniu śrub mocujących. Nowe elementy montuje się w odwrotnej kolejności, dbając o prawidłowe ułożenie i dokręcenie mocowań. Po montażu zaleca się wykonanie próbnego cięcia na odpadzie materiału w celu weryfikacji poprawności instalacji.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej obsługi nożyc do blachy warto rozważyć: oleje i smary do konserwacji mechanizmów tnących, szczotki węglowe do silników elektrycznych, a także zestawy śrub i podkładek mocujących. Regularna konserwacja oraz dostęp do oryginalnych części zamiennych przedłuża żywotność narzędzi i utrzymuje ich parametry robocze.