

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-brzeszczotow-i-akcesorii-do-renowatora-6el-geko-g01256-p-21416.html>

## Zestaw brzeszczotów i akcesorii do renowatora 6el. GEKO G01256

Cena brutto	<b>37,16 zł</b>
Cena netto	<b>30,21 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G01256</b>
Kod producenta	<b>G01256</b>
Kod EAN	<b>5901477150166</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Zestaw brzeszczotów i akcesorii do renowatora 6el. GEKO G01256

Kompletny zestaw akcesoriów przeznaczony do narzędzi wielofunkcyjnych typu renowator. Zawiera elementy do cięcia, szlifowania i skrobania różnych materiałów.

Liczba elementów 6 akcesoriów

Tarcza segmentowa 85 mm, 140 zębów

Brzeszczot HCS 35x40 mm, 28 zębów

Model G01256

### Charakterystyka zestawu

#### Uniwersalność zastosowania

Zestaw obejmuje narzędzia do pracy z drewnem, metalem i plastikiem. Tarcza segmentowa i brzeszczot HCS zaprojektowane są do cięcia wszystkich trzech rodzajów materiałów, co eliminuje konieczność częstej wymiany akcesoriów podczas pracy z różnymi powierzchniami.

## Kompletny system szlifowania

W zestawie znajduje się płyta szlifierska Delta 80 mm wraz z 10 papierami ściernymi w dwóch gradacjach. Ziarnistość #60 służy do wstępnego szlifowania i usuwania większych nierówności, podczas gdy #80 stosuje się do wykończenia powierzchni przed malowaniem lub lakierowaniem.

## Narzędzia do cięcia precyzyjnego

Brzeszczot HCS o wymiarach 35×40 mm z 28 zębami umożliwia cięcie wgłębne w trudno dostępnych miejscach. Tarcza segmentowa 85 mm z 140 zębami zapewnia czyste cięcie przy dużej powierzchni kontaktu z materiałem, co jest szczególnie przydatne przy pracach wykończeniowych.

## Funkcja skrobienia

Skrobak o szerokości 52 mm przeznaczony jest do usuwania starych powłok malarskich, klejów, silikonu oraz innych nawarstwień. Szerokość ostrza pozwala na efektywną pracę na większych powierzchniach płaskich, takich jak ramy okienne czy drzwi.

## Specyfikacja techniczna

Model	G01256
Liczba elementów w zestawie	6 akcesoriów
Tarcza segmentowa	Średnica 85 mm, 140 zębów, do drewna/metalu/plastiku
Brzeszczot HCS	35×40 mm, 28 zębów, cięcie wgłębne, do drewna/metalu/plastiku
Skrobak	Szerokość 52 mm
Płyta szlifierska	Kształt Delta, 80 mm
Papiery ścierne	Delta: #60 (5 szt.) + #80 (5 szt.)

## Zastosowanie

- Renowacja okien drewnianych – usuwanie starej farby i wygładzanie powierzchni
- Podcinanie listew przypodłogowych i innych elementów wykończeniowych
- Cięcie wgłębne w trudno dostępnych miejscach, np. naroża, krawędzie
- Szlifowanie powierzchni w narożnikach i wzdłuż krawędzi
- Usuwanie silikonu i kleju z różnych powierzchni
- Przycinanie profili metalowych i plastikowych
- Czyszczenie spoin i szczelin przed renowacją
- Wykańczanie powierzchni drewnianych przed malowaniem

## Kompatybilność z narzędziami

---

Zestaw przeznaczony jest do narzędzi wielofunkcyjnych (renowatorów) z systemem mocowania OIS (Oscillating Interface System) lub kompatybilnym. Przed zakupem należy sprawdzić, czy posiadane narzędzie obsługuje standardowy system mocowania akcesoriów typu quick-change. Większość renowatorów marek takich jak Bosch, Makita, Fein, DeWalt wykorzystuje ten system lub posiada adaptory.

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Dobór ziarnistości papierów ściernych

Gradacja #60 stosowana jest do usuwania grubszych warstw materiału, wyrównywania nierówności oraz wstępnego czyszczenia powierzchni. Gradacja #80 służy do wykończenia – pozostawia powierzchnię gładką, gotową do malowania. Przy szlifowaniu drewna należy pracować zgodnie z kierunkiem włókien, aby uniknąć zarysowań.

### Praca z tarczą segmentową

140 zębów zapewnia czyste cięcie, ale wymaga odpowiedniej prędkości obrotowej narzędzia. Przy cięciu metalu zaleca się niższą prędkość i docisk niż przy drewnie. Tarcza nadaje się do cięć płytkich – głębokość cięcia zależy od amplitudy oscylacji renowatora.

### Cięcie brzeszczetem HCS

HCS (High Carbon Steel) to stal węglowa o zwiększonej twardości, odpowiednia do drewna, metali miękkich i tworzyw sztucznych. Brzeszczot o wymiarach 35×40 mm pozwala na cięcie wgłębne do około 35-40 mm w zależności od materiału. Nie nadaje się do cięcia stali hartowanej ani ceramiki.

### Bezpieczeństwo pracy

Przed wymianą akcesoriów należy odłączyć narzędzie od zasilania. Podczas pracy z renowatorem zaleca się stosowanie okularów ochronnych oraz maski przeciwpyłowej, szczególnie przy szlifowaniu materiałów wytwarzających drobny pył. Skrobak powinien być prowadzony pod odpowiednim kątem, aby uniknąć uszkodzenia podłoża.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy renowatorem warto rozważyć dodatkowe brzeszczoty do specjalistycznych zastosowań, takie jak ostrza do cięcia płytek ceramicznych, tarcze diamentowe do kamienia czy szczotki druciane do czyszczenia metalu. Przydatne mogą być również dodatkowe zestawy papierów ściernych w innych gradacjach (#100, #120) do precyzyjnego wykończenia powierzchni.