

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pila-szablata-lisi-ogon-z-reg-raczki-led-premium-h00446-heidmann-p-44596.html>

## Piła szablata - lisi ogon z reg. rączki + LED PREMIUM H00446 Heidmann

Cena brutto	<b>179,12 zł</b>
Cena netto	<b>145,63 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>H00446</b>
Kod producenta	<b>H00446</b>
Kod EAN	<b>5901477153488</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Piła szablata HEIDMANN H00446 Premium

Piła szablata (lisi ogon) z obrotową rączką i oświetleniem LED. Narzędzie przeznaczone do cięcia drewna, tworzyw sztucznych i metalu w trudno dostępnych miejscach oraz przy pracach wymagających zmiennych kątów cięcia.

Moc silnika Zasilanie 230V

Prędkość obrotowa 0-2800 obr/min

Głębokość cięcia do 180 mm

Skok brzeszczotu 20 mm

### Charakterystyka funkcjonalna

#### Obrotowa rączka 90° w obie strony

Rączka obraca się o 90° w lewo i prawo względem osi narzędzia. Rozwiązanie to umożliwia cięcie poziome bez konieczności zmiany pozycji ciała, co zwiększa stabilność i precyzję przy pracach w ciasnych przestrzeniach lub na wysokości.

### Oświetlenie LED obszaru roboczego

Dwie diody LED zamontowane w przedniej części obudowy oświetlają linię cięcia. Funkcja przydatna podczas prac w pomieszczeniach o ograniczonym dostępie światła, w szafach instalacyjnych czy pod podłogami.

### Płynna regulacja obrotów z miękkim startem

Elektroniczna kontrola prędkości pozwala dostosować tempo pracy do twardości materiału. Miękki start eliminuje gwałtowne szarpnięcie przy włączeniu, co zwiększa kontrolę nad narzędziem i zmniejsza zużycie mechanizmu napędowego.

### Beznarzędziowa wymiana brzeszczotów

System szybkiego mocowania SDS umożliwia wymianę brzeszczotu bez użycia kluczy. Oszczędza czas przy przechodzeniu między różnymi materiałami i zmniejsza ryzyko zgubienia elementów mocujących na placu budowy.

## Specyfikacja techniczna

Model	H00446
Zasilanie	230V ~ 50Hz
Prędkość obrotowa	0-2800 obr/min (regulowana)
Skok brzeszczotu	20 mm
Maksymalna głębokość cięcia	180 mm
Oświetlenie	2 diody LED
Regulacja rączki	90° w lewo i prawo
System wymiany brzeszczotu	Beznarzędziowy (SDS)
Klasa ochronności	II (podwójna izolacja)

## Zastosowanie

- Cięcie drewna konstrukcyjnego i desek o grubości do 180 mm
- Przycinanie rur PCV, kanałów instalacyjnych i elementów z tworzyw sztucznych
- Cięcie profili metalowych, prętów zbrojeniowych i blach (z odpowiednim brzeszczotem)
- Prace rozbiórkowe - usuwanie fragmentów konstrukcji, wycinanie otworów
- Przycinanie gałęzi i pielęgnacja drzew w ogrodnictwie
- Cięcie paneli kompozytowych i materiałów warstwowych
- Prace instalacyjne w trudno dostępnych miejscach (pod podłogami, w ścianach)
- Demontaż palet, skrzyń transportowych i opakowań drewnianych

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Dobór brzeszczotu do materiału**

Drewno: brzeszczoty z dużymi zębami (6-8 TPI). Metal: brzeszczoty z drobnymi zębami (18-24 TPI). Tworzywa sztuczne: brzeszczoty uniwersalne (10-12 TPI). Wymiana brzeszczotu wymaga odłączenia urządzenia od zasilania.

### **Regulacja prędkości obrotowej**

Niskie obroty (1000-1500 obr/min): metal, grube profile. Średnie obroty (1500-2200 obr/min): drewno twarde, laminaty. Wysokie obroty (2200-2800 obr/min): drewno miękkie, tworzywa sztuczne. Płynna regulacja znajduje się w spuście urządzenia.

### **Klasa ochronności II**

Oznaczenie klasy II wskazuje na podwójną izolację elektryczną. Urządzenie nie wymaga uziemienia i może być bezpiecznie używane z przedłużaczami bez bolca ochronnego. Nie należy samodzielnie modyfikować instalacji elektrycznej narzędzia.

### **Produkty powiązane**

Do piły szablastej zaleca się: zestaw brzeszczotów uniwersalnych (drewno/metal), okulary ochronne, rękawice robocze oraz przedłużacz warsztatowy o minimalnym przekroju 1,5 mm<sup>2</sup>.