

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/siekiera-profi-600gx14-drewniany-trzonek-geko-g72210-p-19649.html>



Siekiera PROFI 600Gx14" (drewniany trzonek) GEKO G72210

Cena brutto	20,56 zł
Cena netto	16,72 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G72210
Kod producenta	G72210
Kod EAN	5901477100154
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Siekiera PROFI 600G x 14" GEKO G72210

Uniwersalna siekiera z głowicą 600 g przeznaczona do rąbania drewna średniej wielkości. Model wyposażony w drewniany trzonek o długości 14 cali oraz obuch ze stali wysokowęglowej z obróbką cieplną.

Waga głowicy 600 g

Długość całkowita 370 mm (14")

Materiał głowicy Stal wysokowęglowa

Materiał trzonka Drewno

Charakterystyka techniczna

Obróbka cieplna ostrza

Głowica wykonana ze stali wysokowęglowej przechodzi proces hartowania i odpuszczania. Hartowanie zwiększa twardość ostrza, co przekłada się na dłuższe utrzymanie naostrzenia. Odpuszczanie redukuje kruchość materiału, dzięki czemu ostrze jest mniej podatne na wykruszenia podczas uderzeń w sęki lub twarde fragmenty drewna.

Waga 600 g

Masa głowicy 600 g zapewnia równowagę między siłą uderzenia a kontrolą narzędzia. Taka waga wystarcza do rąbania drewna o średnicy do 15-20 cm bez nadmiernego wysiłku. Niższa masa niż w ciężkich siekierach leśnych (1000-1500 g) pozwala na dłuższą pracę bez zmęczenia.

Drewniany trzonek 14"

Długość 370 mm (14 cali) klasyfikuje narzędzie jako siekiere krótką, przeznaczoną do pracy jednoręcznej lub oburącz przy mniejszych kawałkach drewna. Drewno naturalnie absorbuje wibracje, co zmniejsza obciążenie stawów podczas pracy. Wyprofilowany kształt zapewnia pewny chwyt.

Gumowe zabezpieczenie ostrza

Osłona chroni ostrze przed uszkodzeniem mechanicznym podczas przechowywania i transportu. Zabezpiecza również użytkownika przed przypadkowym kontaktem z ostrzem. Materiał gumowy dopasowuje się do geometrii ostrza i utrzymuje się bez dodatkowych zapięć.

Specyfikacja techniczna

Model	G72210
Seria	PROFI
Waga głowicy	600 g
Długość całkowita	370 mm (14")
Materiał głowicy	Stal wysokowęglowa hartowana i odpuszczana
Materiał trzonka	Drewno wyprofilowane
Wyposażenie dodatkowe	Gumowa osłona ostrza
Możliwość ostrzenia	Tak

Zastosowanie

- Rąbanie drewna opałowego o średnicy do 20 cm
- Przygotowanie rozpalki i podpalek
- Obróbka gałęzi i mniejszych pni
- Cięcie korzeni podczas prac ogrodowych
- Przycinanie drewnianych elementów konstrukcyjnych
- Prace porządkowe w lesie i na działce
- Użytek kempingowy i survivalowy

Dobór siekiery do zadania

Siekiera 600 g o długości 370 mm to narzędzie uniwersalne, odpowiednie dla większości użytkowników domowych. Jeśli planujesz rąbanie większych ilości drewna o średnicy powyżej 25 cm, rozważ model z głowicą 1000-1200 g i dłuższym trzonkiem (600-700 mm). Do precyzyjnych prac przy małych kawałkach drewna wystarczy siekiera 400-500 g.

Konserwacja i ostrzenie

Stal wysokowęglowa wymaga regularnej konserwacji. Po każdym użyciu oczyść ostrze z żywicy i wilgoci, a następnie nałóż cienką warstwę oleju (np. maszynowego lub lnianego), aby zapobiec korozji. Drewniany trzonek należy okresowo impregnować olejem lnianym lub specjalnymi preparatami do drewna narzędziowego.

Ostrzenie wykonuj pilnikiem płaskim o średniej ziarnistości, zachowując oryginalny kąt fazki (zazwyczaj 25-30 stopni). Zaczynij od grubszego pilnika, a wykończ drobniejszym. Unikaj ostrzenia na sucho na szlifierce kątovej – przegrzanie niszczy strukturę hartowania. Jeśli używasz szlifierki, chłódź ostrze wodą co kilka sekund.

Produkty uzupełniające

Do kompletu warto rozważyć: osełkę lub pilnik do ostrzenia, rękawice robocze z ochroną antyprzecięciową, kliny drewniane lub metalowe do rąbania większych kłód oraz olej do konserwacji drewna i metalu.