

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/siekiera-profi-1000gx18-drewniany-trzonek-geko-g72212-p-19651.html>

Siekiera PROFI 1000Gx18" (drewniany trzonek) GEKO G72212

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 26,41 zł |
| Cena netto | 21,47 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | G72212 |
| Kod producenta | G72212 |
| Kod EAN | 5901477100178 |
| Producent | Narzędzia GEKO |

Opis produktu

Siekiera PROFI 1000G x 18" GEKO G72212

Siekiera uniwersalna z drewnianym trzonkiem, przeznaczona do rąbania i łupania drewna. Głowica o wadze 1000 g wykonana ze stali wysokowęglowej zapewnia odpowiednią siłę uderzenia przy zachowaniu trwałości ostrza.

Waga głowicy 1000 g

Długość całkowita 455 mm (18")

Materiał głowicy Stal wysokowęglowa

Trzonek Drewno

Charakterystyka techniczna

Stal wysokowęglowa z obróbką cieplną

Głowica wykonana ze stali wysokowęglowej przechodzi proces hartowania i odpuszczania. Hartowanie zwiększa twardość ostrza, co przekłada się na dłuższe utrzymanie natочки. Odpuszczanie zmniejsza kruchość materiału, dzięki czemu ostrze nie pęka przy uderzeniach w twarde sęki.

Waga 1000 g - kompromis między siłą a kontrolą

Głowica o wadze 1 kg zapewnia wystarczającą energię kinetyczną do efektywnego łupania drewna średnich wymiarów. Jest to waga uniwersalna – wystarczająco ciężka do skutecznej pracy, ale nie powodująca nadmiernego zmęczenia przy dłuższym użytkowaniu.

Drewniany trzonek o długości 455 mm

Trzonek drewniany wyprofilowany pod kątem ergonomii, zapewnia naturalną amortyzację drgań przy uderzeniu. Długość 18 cali (455 mm) to standardowa długość dla siekier uniwersalnych, umożliwiająca pracę w pozycji stojącej bez nadmiernego pochylania się.

Gumowe zabezpieczenie ostrza

Dołączona osłona gumowa chroni ostrze podczas przechowywania i transportu. Zapobiega przypadkowym skaleczeniom oraz zabezpiecza krawędź tnącą przed uszkodzeniami mechanicznymi, które mogłyby powstać przy kontakcie z innymi narzędziami.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-----------------------|--|
| Model | G72212 |
| Waga głowicy | 1000 g |
| Długość całkowita | 455 mm (18") |
| Materiał głowicy | Stal wysokowęglowa hartowana i odpuszczana |
| Materiał trzonka | Drewno wyprofilowane |
| Dodatkowe wyposażenie | Gumowa osłona ostrza |
| Seria | PROFI |

Zastosowanie

- Rąbanie i łupanie drewna opałowego średnich wymiarów
- Przygotowywanie drewna na podpałkę
- Obróbka kłód i grubszych gałęzi
- Prace leśne i ogrodnicze
- Przycinanie i formowanie elementów drewnianych
- Usuwanie korzeni i pniaków mniejszych rozmiarów
- Prace porządkowe na działce i w gospodarstwie

Użytkowanie i konserwacja

Ostrzenie ostrza

Stal wysokowęglowa pozwala na łatwe ostrzenie przy użyciu pilnika lub osełki. Zalecany kąt ostrzenia to 25-30 stopni. Regularne ostrzenie zmniejsza siłę potrzebną do przecięcia włókien drewna i wydłuża żywotność narzędzia.

Pielęgnacja trzonka drewnianego

Drewniany trzonek wymaga okresowego nasycania olejem lnianym lub preparatem do drewna. Zabieg ten zapobiega wysychaniu, pękaniu i rozluźnianiu się głowicy. Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić mocowanie głowicy – w razie potrzeby dokręcić klin lub nasączyć trzonek wodą.

Bezpieczeństwo pracy

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan mocowania głowicy do trzonka. Luźna głowica może oderwać się podczas zamachu, stanowiąc zagrożenie. Zawsze używać osłony ostrza podczas transportu i przechowywania. Podczas rąbania zachować stabilną pozycję i upewnić się, że w promieniu zamachu nie ma innych osób.

Produkty powiązane

Do pracy z siekierą przydatne mogą być: pilnik do ostrzenia siekier, rękawice robocze wzmocnione, okulary ochronne, kliny drewniane lub stalowe do łupania, kobyłka do rąbania drewna.