

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tasak-karczownik-20-5-t02-011-tvardy-p-49757.html>

Tasak karczownik 20,5" T02-011 Tvardy

Cena brutto	55,64 zł
Cena netto	45,24 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	T02-011
Kod producenta	T02-011
Kod EAN	5901477192623
Producent	Tvardy

Opis produktu

Tasak karczownik 20,5" TVARDY T02-011

Uniwersalne narzędzie przeznaczone do prac leśnych, ogrodowych i porządkowych. Łączy funkcje tasaka i karczownika, umożliwiając zarówno cięcie gałęzi, jak i usuwanie krzewów czy przygotowywanie drewna opałowego.

Długość ostrza 20,5" (52 cm)
Twardość stali 50 HRC
Materiał trzonka Fiberglass
Długość całkowita 53 cm

Charakterystyka techniczna

Ostrze ze stali hartowanej 50 HRC

Twardość 50 HRC oznacza średnio twardą stal, która zachowuje równowagę między odpornością na wykruszanie a możliwością ponownego ostrzenia. Zapewnia trwałość ostrza przy cięciu drewna, gałęzi i materiałów roślinnych bez nadmiernego tępienia się.

Powłoka PTFE (politetrafluoroetylen)

Antykorozyjna powłoka PTFE redukuje tarcie podczas cięcia, ułatwiając penetrację materiału. Chroni ostrze przed wilgocią i sokami

roślinnymi, wydłużając żywotność narzędzia w trudnych warunkach terenowych.

Trzonek z włókna szklanego

Fiberglass charakteryzuje się wysoką wytrzymałością na uderzenia przy niewielkiej wadze. W przeciwieństwie do drewna nie pęka pod wpływem wilgoci, a w porównaniu ze stalą nie przenosi wibracji na dłoń podczas intensywnej pracy.

Ergonomiczna rękojeść z gumowym wykończeniem

Antypoślizgowa powierzchnia uchwytu zapewnia stabilny chwyt nawet przy mokrych dłoniach lub w rękawicach roboczych. Profil rękojeści redukuje zmęczenie dłoni podczas wielogodzinnej pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	T02-011
Marka	TVARDY
Długość ostrza	20,5" (około 52 cm)
Długość całkowita	53 cm
Materiał ostrza	Stal hartowana 50 HRC
Powłoka ostrza	PTFE (antykorozyjna)
Materiał trzonka	Włókno szklane (Fiberglass)
Wykończenie uchwytu	Guma antypoślizgowa

Zastosowanie

- Usuwanie krzewów i podrostów leśnych podczas prac karczowniczych
- Ścinanie gałęzi o średnicy do 5-7 cm w ogrodach i sadach
- Przygotowywanie drewna opałowego - rąbanie i obróbka mniejszych kłód
- Oczyszczanie działek z zarośli i samosiejek drzew
- Prace porządkowe w lasach i na terenach zielonych
- Cięcie materiału roślinnego przy zakładaniu ścieżek i dróg leśnych
- Obróbka drewna przy budowie konstrukcji terenowych
- Prace bushcraftowe i survivalowe w terenie

Różnica między tasakiem a karczownikiem

Tasak ma szersze, cięższe ostrze przeznaczone do rąbania i cięcia grubszych gałęzi. Karczownik charakteryzuje się węższym ostrzem zakończonym hakiem, co ułatwia usuwanie krzewów i wycinanie zarośli. Narzędzie typu tasak/karczownik łączy obie funkcje, oferując uniwersalność zastosowania.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić mocowanie ostrza do trzonka. Podczas pracy zaleca się wykonywanie cięć pod kątem około 45 stopni, co zwiększa skuteczność i zmniejsza ryzyko zakleszczenia ostrza.

Po zakończeniu pracy ostrze należy oczyścić z soków roślinnych i zabrudzeń. Mimo powłoki PTFE zaleca się okresowe smarowanie ostrza olejem konserwacyjnym, szczególnie po pracy w wilgotnych warunkach. Tępienie ostrza można korygować pilnikiem lub osełką, zachowując oryginalny kąt ostrzenia.

Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczając ostrze pokrowcem lub zawieszając je w sposób wykluczający kontakt z wilgocią. Trzonek z włókna szklanego nie wymaga specjalnej konserwacji, ale warto okresowo sprawdzać stan gumowego uchwytu.

Produkty powiązane

Do pracy z karczowniczką przydadzą się: rękawice robocze wzmocnione, osełka do ostrzenia narzędzi ogrodowych, olej konserwacyjny do narzędzi, pokrowiec ochronny na ostrze.