

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/dluto-stolarskie-plaskie-22mm-crv-t00527-tvardy-p-49641.html>

Dłuto stolarskie płaskie 22mm CrV T00527 Tvardy

Cena brutto	13,40 zł
Cena netto	10,89 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	T00527
Kod producenta	T00527
Kod EAN	5901477192258
Producent	Tvardy

Opis produktu

Dłuto stolarskie płaskie 22mm CrV – model T00527

Dłuto stolarskie z ostrzem wykonanym ze stali chromowo-wanadowej (CrV), przeznaczone do precyzyjnej obróbki drewna. Wyposażone w dwukompozytową rękojeść z antypoślizgową powierzchnią oraz stalową nasadkę umożliwiającą pobijanie młotkiem.

Szerokość ostrza 22 mm
Materiał ostrza Stal CrV
Typ rękojeści Dwukompozytowa
Model T00527

Charakterystyka techniczna

Stal CrV (chromowo-wanadowa)

Ostrze wykonane ze stali narzędziowej CrV charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na ścieranie. Dodatek chromu zwiększa odporność na korozję, a wanad poprawia wytrzymałość mechaniczną. Dzięki temu dłuto zachowuje ostrość nawet podczas intensywnej pracy z twardymi gatunkami drewna, takimi jak dąb czy buk.

Precyzyjnie szlifowane ostrze

Krawędź tnąca jest fabrycznie szlifowana, co zapewnia odpowiednią geometrię cięcia od pierwszego użycia. Prawidłowo przygotowane ostrze redukuje opór podczas dłutowania i umożliwia uzyskanie gładkich powierzchni bez konieczności dodatkowego szlifowania. Szerokość 22 mm sprawdza się w pracach wymagających średniej precyzji.

Dwukompozytowa rękojeść antypoślizgowa

Rękojeść wykonana z dwóch materiałów łączy twardość szkieletu z miękką, antypoślizgową warstwą zewnętrzną. Taka konstrukcja zapewnia pewny chwyt nawet przy wilgotnych dłoniach lub podczas pracy w rękawicach. Ergonomiczny kształt redukuje zmęczenie dłoni podczas długotrwałego użytkowania.

Stalowa nasadka do pobijania

Metalowe zakończenie rękojeści umożliwia bezpieczne pobijanie młotkiem lub kijem bez ryzyka uszkodzenia uchwytu. Rozwiązanie to jest standardem w narzędziach profesjonalnych, gdzie dłuto często wymaga uderzenia dla zwiększenia siły cięcia, np. przy tworzeniu głębokich gniazd czy rowków.

Specyfikacja techniczna

Model	T00527
Rodzaj dłuta	Stolarskie płaskie
Szerokość ostrza	22 mm
Materiał ostrza	Stal CrV (chromowo-wanadowa)
Typ rękojeści	Dwukompozytowa z antypoślizgową powłoką
Zakończenie rękojeści	Stalowa nasadka do pobijania
Pakowanie	10 sztuk w opakowaniu jednostkowym, 60 sztuk w kartonie zbiorczym

Zastosowanie

- Dłutowanie i formowanie krawędzi elementów drewnianych przy produkcji mebli
- Tworzenie gniazd pod zawiasy w stolarce budowlanej i meblowej
- Wykańczanie rowków i wpustów w połączeniach ciesielskich
- Obróbka detali podczas renowacji mebli i antyków
- Wyrównywanie powierzchni drewna po wstępnym cięciu
- Usuwanie nadmiaru materiału przy dopasowywaniu elementów konstrukcyjnych
- Precyzyjne wycięcia w ramach, listwach i profilach drewnianych
- Prace wykończeniowe w stolarce okiennej i drzwiowej

Użytkowanie i konserwacja

Utrzymanie ostrza

Regularne ostrzenie na kamieniu lub osełce pozwala zachować optymalną geometrię krawędzi tnącej. Kąt ostrzenia dla dłut stolarskich wynosi zazwyczaj 25-30 stopni. Po zakończeniu pracy warto przetrzeć ostrze suchą szmatką, a w przypadku dłuższego przechowywania – zabezpieczyć cienką warstwą oleju mineralnego przed korozją.

Technika pracy

Podczas dłutowania należy prowadzić narzędzie fazą ostrza skierowaną w stronę obrabianego materiału. Dla większej kontroli można używać ręcznego nacisku lub delikatnych uderzeń młotkiem w stalową nasadkę. Praca wzdłuż włókien drewna zapewnia czystsze cięcie i zmniejsza ryzyko wykruszenia materiału.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy stolarskiej warto rozważyć dłuta w innych szerokościach (12 mm, 16 mm, 26 mm) oraz kamienie do ostrzenia o gradacji 1000-6000. W przypadku prac wymagających większej siły uderzenia przydatny będzie kij stolarski lub młotek z gumową główką.