

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lom-750mm-34750-vorel-34750-vorel-p-46604.html>

Łom 750mm 34750 Vorel 34750 Vorel



Cena brutto	11,29 zł
Cena netto	9,18 zł
Dostępność	Dostępny u producenta — wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	34750
Kod producenta	34750
Kod EAN	5906083347504
Producent	Vorel

Opis produktu

Łom stalowy 750mm Vorel 34750

Łom stalowy o długości 750 mm z dwustronnie ukształtowanymi końcówkami — płaskim, zaostrzonym zakończeniem do podważania oraz wygiętym końcem ze szczeliną do wyrywania gwoździ. Narzędzie przeznaczone do prac rozbiórkowych, demontażowych i budowlanych.

Długość 750 mm

Materiał Stal

Profil pręta Sześciokątny

Model 34750

Charakterystyka łomu stalowego 750mm

Długość robocza 750 mm

Długość 75 cm zapewnia odpowiednią dźwignię mechaniczną, pozwalającą na skuteczne podważanie ciężkich elementów przy zachowaniu kontroli nad narzędziem. Taka długość stanowi kompromis między siłą dźwigni a manewrowalnością w ograniczonej przestrzeni roboczej.

Stalowa konstrukcja

Wykonanie ze stali konstrukcyjnej gwarantuje odporność na odkształcenia podczas pracy z dużym obciążeniem. Stal zapewnia trwałość narzędzia w kontakcie z twardymi materiałami budowlanymi oraz wytrzymałość na udary i skręcanie.

Dwustronne zakończenia

Płaski, zaokrąglony koniec umożliwia wbijanie w szczeliny i podważanie elementów konstrukcyjnych. Wygięty koniec ze szczeliną służy do chwytania główek gwoździ i ich wrywania z drewna lub innych materiałów bez uszkodzania powierzchni.

Sześciokątny profil pręta

Przekrój sześciokątny zapobiega obracaniu się narzędzia w dłoni podczas wykonywania prac wymagających precyzji. Kształt ten zwiększa pewność chwytu i pozwala na efektywne przenoszenie siły na obrabiany materiał.

Specyfikacja techniczna

Marka	Vorel
Model	34750
Długość całkowita	750 mm
Materiał	Stal
Profil pręta	Sześciokątny
Rodzaj zakończeń	Płaskie zaokrąglony / wygięty ze szczeliną
Wykończenie powierzchni	Lakierowane (niebieskie)

Zastosowanie łomu 750mm

- Rozbiórka elementów drewnianych — deski, listwy, okładziny
- Podważanie ciężkich płyt betonowych i kamiennych
- Wrywanie gwoździ z konstrukcji drewnianych
- Demontaż palet transportowych
- Usuwanie starych podłóg i okładzin ściennych
- Rozkuwanie tynków i warstw wykończeniowych
- Usuwanie korzeni i kamieni z gruntu
- Awaryjne otwieranie skrzyń i opakowań transportowych

Użytkowanie i konserwacja

Przechowywanie

Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią. Lakierowana powierzchnia chroni przed korozją, jednak długotrwały kontakt z wodą może prowadzić do uszkodzenia powłoki ochronnej. Po użyciu w warunkach wilgotnych zaleca się wytarcie narzędzia suchą szmatką.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas pracy z łomem należy używać rękawic roboczych oraz okularów ochronnych. Przy podważaniu ciężkich elementów zaleca się stabilne ustawienie narzędzia i stopniowe zwiększanie siły nacisku. Nie należy używać łomu jako dźwigni do podnoszenia ładunków przekraczających możliwości operatora.

Produkty uzupełniające

Do pracy z łomem przydatne mogą być: młotek murarski do wbijania ostrza w materiał, rękawice robocze wzmocnione skórą oraz okulary ochronne. W przypadku prac rozbiórkowych warto rozważyć zestaw z kilofem lub łomem o innej długości.
