

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarnik-do-plyt-gk-l-140-mm-07930-vorel-p-15119.html>

TARNIK DO PŁYT G/K L- 140 MM 07930 VOREL

Cena brutto	10,65 zł
Cena netto	8,66 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	07930
Kod producenta	07930
Kod EAN	5906083047176
Producent	Vorel

Opis produktu

Tarnik do płyt gipsowo-kartonowych Vorel 140 mm

Narzędzie ręczne przeznaczone do szlifowania i wygładzania powierzchni płyt gipsowo-kartonowych. Tarnik o długości 140 mm umożliwia precyzyjną obróbkę krawędzi oraz usuwanie nierówności powstałych podczas montażu płyt G-K.

Długość robocza 140 mm

Producent Vorel

Model 07930

Zastosowanie Płyty G-K

Charakterystyka tarnika do płyt gipsowo-kartonowych

Długość robocza 140 mm

Rozmiar zapewnia równowagę między precyzją a wydajnością pracy. Pozwala na swobodne operowanie narzędziem w typowych warunkach montażowych oraz dotarcie do trudno dostępnych miejsc przy zachowaniu kontroli nad procesem szlifowania.

Profilowane zęby do płyt G-K

Specjalnie ukształtowane ostrza dostosowane do struktury płyt gipsowo-kartonowych. Geometria zębów umożliwia efektywne usuwanie materiału bez nadmiernego pylenia oraz tworzenie równomiernej powierzchni pod dalsze prace wykończeniowe.

Konstrukcja ręczna

Narzędzie ręczne nie wymaga zasilania elektrycznego, co zwiększa mobilność na placu budowy. Brak kabli i akumulatorów oznacza mniejszą wagę oraz możliwość pracy w każdych warunkach, także przy braku dostępu do prądu.

Ergonomiczny uchwyt

Kształt uchwytu dostosowany do anatomii dłoni redukuje obciążenie nadgarstka podczas długotrwałej pracy. Pozwala na utrzymanie stabilnego chwytu i precyzyjną kontrolę kąta nachylenia narzędzia względem obrabianej powierzchni.

Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Tarnik do płyt gipsowo-kartonowych
Producent	Vorel
Model	07930
Długość robocza	140 mm
Przeznaczenie	Płyty gipsowo-kartonowe
Typ narzędzia	Ręczne

Zastosowanie tarnika do płyt G-K

- Szlifowanie krawędzi płyt gipsowo-kartonowych po cięciu
- Wygładzanie powierzchni przed szpachlowaniem
- Usuwanie nierówności i wystających fragmentów gipsu
- Obróbka miejsc łączenia płyt
- Przygotowanie powierzchni pod taśmę zbrojącą
- Korekta wymiarów płyt podczas montażu
- Wyrównywanie krawędzi otworów montażowych
- Przygotowanie powierzchni pod malowanie lub tapetowanie

Użytkowanie i konserwacja

Sposób użycia

Tarnik należy prowadzić pod kątem około 45 stopni względem powierzchni płyty, wykonując ruchy w jednym kierunku. Przy obróbce krawędzi zaleca się pracę od środka płyty w kierunku krawędzi, aby uniknąć wykruszenia rogów. Regularne strząsanie

zgromadzonego pyłu gipsowego z zębów poprawia efektywność szlifowania.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy tarnik należy oczyścić z pozostałości gipsu za pomocą szczotki lub sprężonego powietrza. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji elementów metalowych. Okresowa kontrola ostrości zębów pozwala ocenić stopień zużycia narzędzia – stępione ostrza wymagają wymiany, gdyż ich ostrzenie nie jest ekonomicznie uzasadnione.

Produkty powiązane

Przy pracach z płytami gipsowo-kartonowymi przydatne mogą być także: piła do płyt G-K, nóż do cięcia płyt, szpachle do szpachlowania, taśmy zbrojące, papier ścierny o gradacji 120-180 do finalnego wygładzania oraz maski przeciwpyłowe chroniące drogi oddechowe podczas szlifowania.