

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/obcegi-tynkarskie-275-mm-yt-2057-yato-p-7935.html>

Obcegi tynkarskie 275 mm / YT-2057 / YATO



Cena brutto	18,48 zł
Cena netto	15,02 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-2057
Kod producenta	YT-2057
Kod EAN	5906083920578
Producent	YATO
Rozmiar [mm]	275
Jednostka	SZT
Zastosowanie	budowlane

Opis produktu

Obcegi tynkarskie 275 mm YATO YT-2057

Obcegi tynkarskie to specjalistyczne narzędzie budowlane przeznaczone do chwytania, przenoszenia i manipulowania materiałami tynkarskimi oraz pomocniczymi podczas prac wykończeniowych. Model YT-2057 stanowi profesjonalne rozwiązanie dla wykonawców prac tynkarskich i remontowych.

Długość 275 mm

Producent YATO

Model YT-2057

Typ Obcegi tynkarskie

Charakterystyka obcęgów tynkarskich YATO

Długość robocza 275 mm

Rozmiar 275 mm zapewnia optymalny zasięg i dźwignię podczas prac z materiałami tynkarskimi. Ta długość umożliwia komfortowe chwytanie elementów bez nadmiernego wysiłku, jednocześnie zapewniając precyzyjną kontrolę nad narzędziem.

Konstrukcja dla prac budowlanych

Obcęgi wykonane z materiałów odpornych na warunki panujące na placu budowy. Konstrukcja wytrzymuje kontakt z wilgotnymi zaprawami, pyłem budowlanym oraz typowe obciążenia mechaniczne występujące podczas tynkowania.

Zastosowanie w pracach wykończeniowych

Narzędzie zaprojektowane do manipulowania profilami tynkarskimi, listwami, elementami montażowymi oraz pomocniczymi materiałami budowlanymi. Szczęki obcęgow umożliwiają pewny chwyt różnych kształtów.

Marka YATO

Producent specjalizujący się w narzędziach dla profesjonalistów i zaawansowanych użytkowników. YATO oferuje narzędzia budowlane i warsztatowe z wieloletnim doświadczeniem w branży.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-2057
Producent	YATO
Typ narzędzia	Obcęgi tynkarskie
Długość całkowita	275 mm
Przeznaczenie	Prace tynkarskie i budowlane

Zastosowanie obcęgow tynkarskich

- Montaż i demontaż profili tynkarskich podczas zakładania narożników
- Manipulowanie listwami wykończeniowymi przy ścianach i sufitach
- Chwytnie elementów metalowych podczas prac z siatkami zbrojeniowymi
- Przenoszenie drobnych elementów budowlanych w trudno dostępnych miejscach
- Usuwanie fragmentów starego tynku podczas prac rozbiórkowych
- Pomocnicze prace przy montażu płyt gipsowo-kartonowych
- Manipulowanie elementami instalacyjnymi podczas wykańczania ścian
- Prace remontowe wymagające precyzyjnego chwytania materiałów

Użytkowanie i konserwacja

Zasady bezpieczeństwa

Podczas pracy z obcęgami tynkarskimi należy stosować środki ochrony osobistej, w tym rękawice robocze chroniące przed otarciami i urazami mechanicznymi. Narzędzie przeznaczone jest wyłącznie do prac zgodnych z jego konstrukcją – nie należy używać go jako dźwigni do ciężkich elementów przekraczających możliwości mechaniczne obcęgów.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy obcęgi należy oczyścić z pozostałości zaprawy i innych materiałów budowlanych. Mechanizm przegubu powinien być okresowo sprawdzany pod kątem swobodnego ruchu. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji elementów metalowych i przedłuża żywotność narzędzia.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac tynkarskich warto rozważyć uzupełnienie zestawu narzędzi o paca tynkarskie, łąty aluminiowe, poziomice budowlane oraz mieszadła do zapraw. Kompletny zestaw narzędzi zwiększa efektywność pracy i jakość wykończenia.

...