

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/detektor-laserowy-z-uchwytem-stanley-1-77-023-p-22958.html>

DETEKTOR LASEROWY Z UCHWYTEM STANLEY 1-77-023

Cena brutto	627,82 zł
Cena netto	510,42 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	1-77-023
Kod producenta	1-77-023
Kod EAN	3253561770234
Producent	Narzędzia STANLEY

Opis produktu

DETEKTOR LASEROWY Z UCHWYTEM STANLEY 1-77-023

W dzisiejszych czasach, kiedy precyzja i efektywność pracy odgrywają kluczową rolę w realizacji projektów budowlanych i remontowych, posiadanie niezawodnego detektora laserowego staje się niezbędne. DETEKTOR LASEROWY Z UCHWYTEM STANLEY 1-77-023, będąc produktem renomowanej marki STANLEY, jest wyborem profesjonalistów pragnących zapewnić najwyższy standard wykonywanych prac. Charakteryzujący się wysoką precyzją i wygodą użytkowania, jest idealnym narzędziem wspomagającym prace związane z wyznaczaniem poziomu i pionu. Jego zastosowanie jest wszechstronne, od pomiarów wewnętrznych po zastosowania zewnętrzne, co czyni go nieodzownym elementem wyposażenia każdego fachowca. DETEKTOR LASEROWY Z UCHWYTEM STANLEY 1-77-023 pozwala na szybkie i dokładne lokalizowanie promieni laserowych, nawet w jasnych warunkach oświetleniowych, co znacząco przyspiesza i ułatwia procesy pomiarowe. Dodatkowo, urządzenie to jest wyjątkowo łatwe w obsłudze, co minimalizuje ryzyko błędów i zwiększa efektywność pracy. Uchwyt, który jest integralną częścią detektora, zapewnia łatwe i bezpieczne mocowanie na różnego rodzaju powierzchniach, co umożliwi użytkownikowi skoncentrowanie się na pomiarach bez obawy o stabilność i precyzję urządzenia. Solidna konstrukcja oraz wykorzystanie materiałów wysokiej jakości gwarantują długotrwałe użytkowanie i niezawodność w nawet najbardziej wymagających warunkach. Podsumowując, DETEKTOR LASEROWY Z UCHWYTEM STANLEY 1-77-023 jest narzędziem, które zwiększa dokładność, efektywność i komfort pracy, a jego wszechstronne zastosowanie czyni go kluczowym elementem wyposażenia profesjonalistów z branży budowlanej. Niezależnie od tego, czy planujesz kompleksowy remont, pracujesz nad precyzyjnymi instalacjami czy wymagasz dokładności w wyznaczaniu linii poziomych i pionowych, ten detektor laserowy będzie Twoim niezastąpionym pomocnikiem.