

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tasma-miernicza-5m-kd10292-kraftdele-p-63575.html>

TAŚMA MIERNICZA 5M KD10292 KRAFT&DELE

Cena brutto	7,80 zł
Cena netto	6,34 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10292
Kod producenta	KD10292
Kod EAN	5901638118943
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Taśma miernicza Kraft&Dele KD10292 — 5 m x 19 mm

Stalowa taśma miernicza o długości 5 metrów i szerokości 19 mm, wyposażona w mechanizm automatycznej blokady oraz antypoślizgowy uchwyt z gumową powłoką. Przeznaczona do pomiarów na budowie, podczas prac stolarskich oraz remontowych.

Długość taśmy 5 m

Szerokość taśmy 19 mm

Materiał taśmy Stal

Automatyczna blokada Tak

Charakterystyka

Stalowa taśma 5 m x 19 mm

Taśma stalowa zachowuje sztywność przy wysuwaniu, co pozwala na samodzielne mierzenie bez podparcia na krótkich odcinkach. Szerokość 19 mm zapewnia dobrą czytelność podziałki i większą odporność na zginanie w porównaniu z węższymi taśmami.

Automatyczna blokada taśmy

Mechanizm blokady zatrzymuje taśmę w dowolnej pozycji bez konieczności jej przytrzymywania. Zwolnienie następuje po naciśnięciu spustu — taśma samoczynnie zwija się do obudowy. Rozwiązanie przyspiesza pracę i zmniejsza ryzyko uszkodzenia taśmy przy gwałtownym zwijaniu.

Antypoślizgowy uchwyt

Obudowa pokryta gumową powłoką zapewnia pewny chwyt nawet przy zabrudzonych lub wilgotnych rękach. Zmniejsza ryzyko wypadnięcia narzędzia podczas pracy na rusztowaniu lub w trudno dostępnych miejscach.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD10292
Typ narzędzia	Taśma miernicza
Długość taśmy	5 m
Szerokość taśmy	19 mm
Materiał taśmy	Stal
Automatyczna blokada	Tak
Antypoślizgowy uchwyt	Tak (gumowa powłoka)

Zastosowanie

- Pomiary na budowie i podczas prac remontowych
- Prace stolarskie i ciesielskie
- Wyznaczanie odległości przy układaniu podłóg i glazury
- Pomiary przy montażu mebli i zabudów
- Prace wykończeniowe — wyznaczanie linii cięcia i wiercenia
- Ogólne pomiary warsztatowe i domowe

Na co zwrócić uwagę przy wyborze taśmy mierniczej

Długość 5 m jest wystarczająca do większości prac remontowych i stolarskich w pomieszczeniach. Do pomiarów zewnętrznych lub pomieszczeń o dużej powierzchni zalecane są taśmy o długości 7,5 m lub 10 m. Szerokość 19 mm to kompromis między sztywnością taśmy a компактowymi wymiarami obudowy — taśmy węższe (13 mm) są lżejsze, ale mniej sztywne przy wysuwaniu.

