



Precyzyjna Ręczna Prowadnica Liniowa ALU-80

Indeks: **808054** Producent: **Jectse** Kod producenta: **Jectsemk9i3nrf7e-03**

Cena: 571.82 zł

Opis

Ręczna prowadnica liniowa, stop aluminium wysokiej dokładności, krzyż szynowy liniowy 80 x 80 mm, rozpowszechniony w maszynach produkcyjnych, urządzeniach inspekcyjnych itd. (150 mm)

Producent: Jectse

- W przypadku ręcznych stopni liniowych zastosowano stop aluminium z anodowaną powierzchnią, wysoką wytrzymałość, odporność na zużycie i korozję.
- Precyzyjne wrzeciono krzyżakowe zapewniają bardzo precyzyjny, równomierny ruch.
- Wysokiej jakości stolik przesuwany, wymiary tabeli 80 x 80 mm, dokładne wykonanie maszynowe i trwała wydajność, dobry efekt przy wykorzystaniu efektu.
- Ruch liniowy o niskim oporze tarcia.
- Szeroko rozpowszechniony w maszynach produkcyjnych, urządzeniach kontrolnych, pomiarach precyzyjnych w laboratorium optycznym, precyzyjna regulacja przemieszczenia, pozycjonowania i ruchu urządzeń mechanicznych.

Parametry

Wymiary	80 x 80 mm
Długość	150 mm
Materiał	Stop aluminium

Zdjęcia



*150mm Stroke
Aluminum Alloy
Sliding Table Linear Rail Stage*