

**Liniały krawędziowe, nierdzewne, w etui, długość: 125 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	460095 125
GTIN	4045197444288
Klasa artykułu	41H

Opis**Wykonanie:**

Krawędź liniału hartowana, szlifowana i precyzyjnie docierana. Krawędź liniału hartowana, szlifowana i precyzyjnie docierana. Przekrój klin., jeden koniec ścięty, do łatwego pom. narożn., rowków wpustowych itp. Grzbiet pokryty tw. sztucznym, zabezpieczającym przed ciepłem rąk. ze stali **nierdzewnej, fazy matowane bezodblaskowo.**

wskazówka:

Odchyłka prostoliniowości krawędzi pomiarowej odnosi się do zakresu nachylenia o $\pm 15^\circ$ w stosunku do płaszczyzny symetrii.

norma: DIN 874

Opakowanie: Etui

Kalibracja: F6

tolerancja prostoliniowości krawędzi pomiarowej: 0,003 mm

Opis techniczny

długość	125 mm
tolerancja prostoliniowości krawędzi pomiarowej	0,003 mm
norma	DIN 874
materiał	stal nierdzewna
powierzchnia sfazowania	bezodblaskowa, matowana
Opakowanie	Etui
Kalibracja	F6

Usługi

Kalibracja liniałów krawędziowych maks. długość 200 mm	016010 200
Znakowanie opis laserowy	018940
Kalibracja DAkKS Liniał krawędziowy maks. długość 500 mm	016020 500