

HOLEX®**Liniał płaski, dokładność 1, długość: 500 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	460400 500
GTIN	4045197206688
Klasa artykułu	42G

Opis**Wykonanie:**

Liniały wykonane ze specjalnej stali, szlifowane ze wszystkich stron. Przekrój prostokątny.

w dostawie::

Wraz z protokołem kontroli fabrycznej.

wskazówka:

Liniały **nierdzewne** - dostawa od producenta.

norma: DIN 874

Protokół z badań: Protokół kontroli producenta

Kalibracja: F7

tolerancja płaskości powierzchni pomiarowych: 0,012 mm

Kształt: A

szerokość przekroju $\pm 0,2$ mm: 39,3 mm

wysokość przekroju $\pm 0,2$ mm: 7,5 mm

Opis techniczny

opis kształtu	przekrój prostokątny
Kształt	A
długość	500 mm
wysokość przekroju $\pm 0,2$ mm	7,5 mm
tolerancja płaskości powierzchni pomiarowych	0,012 mm
szerokość przekroju $\pm 0,2$ mm	39,3 mm
norma	DIN 874

dokładność	1
Atrybut nazwy produktu	dokładność 1
materiał	stal specjalna
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
Kalibracja	F7

Usługi

Kalibracja liniałów płaskich maks. długość 500 mm	016030 500
Znakowanie opis laserowy	018940
Kalibracja DAkkS Liniał płaski maks. długość 750 mm	016040 750