

HOLEX®**Liniał płaski, dokładność 1, długość: 3000 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	460400 3000
GTIN	4045197206725
Klasa artykułu	42G

Opis**Wykonanie:**

Liniały wykonane ze specjalnej stali, szlifowane ze wszystkich stron. Kształt B, dwa uchwyty (otwory) i lakierowana część środkowa.

w dostawie::

Wraz z protokołem kontroli fabrycznej.

wskazówka:

Liniały **nierdzewne** - dostawa od producenta. Należy pamiętać, że **artykuł ten jest dostarczany za opłatą.**

norma: DIN 874

Protokół z badań: Protokół kontroli producenta

Kalibracja: F7

tolerancja płaskości powierzchni pomiarowych: 0,054 mm

Kształt: B

szerokość przekroju $\pm 0,2$ mm: 99,3 mm

wysokość przekroju $\pm 0,2$ mm: 15,5 mm

Opis techniczny

tolerancja płaskości powierzchni pomiarowych	0,054 mm
szerokość przekroju $\pm 0,2$ mm	99,3 mm
opis kształtu	przekrój w kształcie I
długość	3000 mm
wysokość przekroju $\pm 0,2$ mm	15,5 mm
Kształt	B

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 3000 mm	016030 3000
Znakowanie opis laserowy	018940