

HOLEX®**Liniał płaski, dokładność 0, długość: 3000 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	460300 3000
GTIN	4045197206671
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. **artykuł dostarczany za dopłatą.**

norma: DIN 874

Protokół z badań: Protokół kontroli producenta

Kalibracja: F7

tolerancja płaskości powierzchni pomiarowych: 0,032 mm

Kształt: B

szerokość przekroju $\pm 0,2$ mm: 119,3 mm

wysokość przekroju $\pm 0,2$ mm: 17,5 mm

Opis techniczny

wysokość przekroju $\pm 0,2$ mm	17,5 mm
Kształt	B
opis kształtu	przekrój w kształcie I
tolerancja płaskości powierzchni pomiarowych	0,032 mm
szerokość przekroju $\pm 0,2$ mm	119,3 mm
długość	3000 mm
norma	DIN 874

dokładność	0
Atrybut nazwy produktu	dokładność 0
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