

**HOLEX®****Wysokościomierze traserskie z przesuwным w poziomie rysikiem traserskim, wysokość trasowania: 300 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	443720 300
GTIN	4045197953445
Klasa artykułu	42D

**Opis****Wykonanie:**

**Stabilna, mocna podstawa z nakładkową powierzchnią stojącą.** Z regulowaną suwmiarką z dokładną regulacją, lupą i śrubą ustalającą. Odczyt 0,02 mm. Wartości zerowe odczytu i końcówka traserska uzgodniona z powierzchnią standardową stopni (możliwość trasowania od „0”). Wymiary rysunku można zatem przenieść bezpośrednio bez błędów obliczeniowych. Igła traserska **jest powlekana węglikiem spiekany i regulowana w poziomie o 140 mm** (np. do trudno dostępnych miejsc). Smukła budowa igły traserskiej do trasowania na wąskich nakrętkach. Ergonomiczny kształt stopki zapobiega kolizji igły traserskiej i dłoni.

norma: norma zakładowa

materiał: Stal szlachetna, INOX

Kalibracja: E1

noniusz: 1/50 mm

granica błędów: 0,06 mm

przekrój kolumny pomiarowej: 28×9 mm

długość podstawy: 145 mm

szerokość podstawy: 105 mm

**Opis techniczny**

długość podstawy	145 mm
noniusz	1/50 mm
granica błędu	0,06 mm
Kalibracja	E1
szerokość podstawy	105 mm
przekrój kolumny pomiarowej	28×9 mm
norma	norma zakładowa
materiał	Stal szlachetna, INOX

## Usługi

Kalibracja wysokościomierzy/wysokościomierzy traserskich maks. zakres pomiarowy 300 mm	014350 300
Znakowanie opis laserowy	018940

## Akcesoria

Zastępczy rysik traserski, z węglikiem spiekany. zakres regulacji 140 mm	443730 140
--	------------