

## Uniwersalny statyw pomiarowy z zaciskiem hydraulicznym



### Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 441950        |
| GTIN             | 4029713287399 |
| Klasa artykułu   | 46Q           |

### Opis

#### Wykonanie:

Stopa obrobiona ze wszystkich stron, powierzchnie przyłożenia szlifowane. Pryzmowy rowek teowy w podstawie do nakładania na wałki i elementy walcowe. Górny rowek teowy do przesuwania kolumny pomiarowej. Stabilne ramiona. Ramię poprzeczne z możliwością precyzyjnej regulacji na uchwycie czujnika.

**Z hydraulicznym zaciskiem kolumny przegubu. Jedna ręka pozostaje swobodna w celu skonfigurowania czujnika zegarowego. Wszystkie przeguby są sztywno zaciskane za pomocą środkowej głowicy.**

#### Zastosowanie:

Do kontroli dokładności ruchu obrotowego obrabiarek i innych urządzeń lub do pomiarów równoległości prowadnic.

### Opis techniczny

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| wysięg                   | 260 mm           |
| długość stopy podstawy   | 250 mm           |
| szerokość stopy podstawy | 60 mm            |
| Rodzaj produktu          | Statyw pomiarowy |

