

**Garant****Ramię przegubowe mechaniczne (bez stopy magnetycznej), Wysięg: 290mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	441610 290
GTIN	4062406729752
Klasa artykułu	41D

**Opis****Wykonanie:**

**Statyw pomiarowy mechaniczny z centralnym zaciskiem** – wszystkie przeguby sztywno zaciskane centralnym pokrętkiem. Bezstopniowo regulowana siła zacisku. **Duże i gumowane koło ręczne** (Ø ok. 45 mm lub 55 mm) do lekkiego naciągania i luzowania zacisku. Uchwyt mocujący trzpieni czujników zegarowych na ramieniu przegubowym obraca się o 360°, przechyla o 180° i pasuje do zegarów pomiarowych o Ø uchwytu 6 lub 8 mm lub pryzm. Gwint przyłączeniowy stopy magnetycznej M8, gwint przyłączeniowy górnego ramienia przegubowego M6.

długość ramienia przegubowego L<sub>1</sub>: 130 mm

długość ramienia przegubowego L<sub>2</sub>: 110 mm

gwint przyłączeniowy: M8

usytuowanie gwintu przyłączeniowego: boczna

**Opis techniczny**

gwint przyłączeniowy	M8
długość ramienia przegubowego L <sub>2</sub>	110 mm
usytuowanie gwintu przyłączeniowego	boczna

wysięg	290 mm
długość ramienia przegubowego L <sub>1</sub>	130 mm
Rodzaj produktu	Statyw pomiarowy