

STATYW GEODEZYJNY ALUMINIOWY 0,97 - 1,60 M



CECHY PRODUKTU

Statyw do wykorzystania w pracach z niwelatorami, teodolitami, tachimetrami, GPS. Wykonany z aluminium. Średnica głowicy: zewnętrzna 11 cm, wewnętrzna 4 cm. Gwint 5/8". Regulowana długość nóg umożliwia określenie wysokości statywu na niwelator w zakresie 970-1600 mm. Szybka i pewna blokada nóg statywu w wybranej wysokości za pomocą śrub motylkowych. Wygodny pasek do przenoszenia statywu na ramieniu.



KOD	REGULACJA WYSOKOŚCI [CM]	
15164	97-160	4

PROLINE®