

Link do produktu: <https://pentagon.pl/dwojnog-hawke-6-9-tilt-montaz-harris-p-6237.html>

## Dwójnóg Hawke 6-9 Tilt montaż Harris

Cena	<b>499,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>354-298</b>
Kod producenta	<b>70005</b>
Kod EAN	<b>5054492700059</b>
Antypoślizgowe nakładki	<b>tak</b>
Rozsuwane nóżki	<b>tak</b>
Blokowana pozycja nóżek	<b>tak</b>
Regulacja wysokości	<b>jest</b>
Blokada pozycji	<b>jest</b>
Typ szyny	<b>bączek</b>
Typ materiału	<b>aluminium</b>
Producent	<b>Hawke, Wielka Brytania</b>
Marka	<b>Hawke Optics</b>

### Opis produktu

**Hawke 6-9 Tilt to profesjonalny dwójnóg** do stabilizacji broni długiej, pozwalający na oddawanie precyzyjnych strzałów na każdym dystansie.

### Hawke 6-9 Tilt – dwójnóg doskonałej jakości

**Montowany na bączku karabinowym** dwójnóg jest funkcjonalny i wygodny w użyciu. **Lekka aluminiowa konstrukcja** zapewnia stabilność i niezawodność. Projektując go, inżynierowie z Hawke wzorowali się na popularnych dwójnogach firmy Harris – sprzęcie cieszącym się wśród strzelców zasłużenie wysoką renomą.

### Hawke 6-9 Tilt – dwójnóg do strzelania długodystansowego

Hawke 6-9 Tilt ma **składaną konstrukcję, blokowaną** za pomocą sprężyn powrotnych, oraz rozsuwane nóżki zakończone gumowymi stopkami. Nieużywany dwójnóg można na czas transportu broni złożyć. Nóżki mają **stopniową regulację**, co pozwala na szybkie przechodzenie pomiędzy wysokościami. **Podstawa z regulacją pochylenia** umożliwi kompensowanie nachylenia terenu.

**Zakres regulacji wysokości wynosi od 6 do 9 cali** (152-229 mm).

### Dwójnóg Hawke 6-9 Tilt – cechy

- Solidna konstrukcja ze stopu aluminium zapewnia wytrzymałość i trwałość.
- Składana konstrukcja, dzięki czemu dwójnóg można wygodnie przetransportować na broni.
- Szybka regulacja wysokości w zakresie od 6 do 9 cali (152-229 mm).
- Nóżki można zablokować na wybranej wysokości.
- Dzięki gumowym podkładkom nóżki zapewniają stabilność i przyczepność na różnych powierzchniach.
- Dwójnóg posiada obrotową głowicę pozwalającą na płynne obracanie karabinu i podążanie za celem.
- Dzięki bączkowi karabinowemu montaż jest szybki i wygodny.