

Link do produktu: <https://pentagon.pl/montaz-dwuczesciowy-niski-szybki-3022-leapers-accu-sync-p-8902.html>

Montaż dwuczęściowy, niski, szybki 30/22 Leapers Accu-Sync

Cena	399,00 zł
Numer katalogowy	072-307
Kod producenta	AQR310
Kod EAN	4717385556652
Pasuje na tubus	30 mm
Montaż na szynę	22 mm (picatinny)
Kołek stopujący	tak
Konstrukcja montażu	dwuczęściowy
Okres gwarancyjny	Dożywotnia gwarancja producenta
Typ materiału	aluminium 6061-T6
Producent	Leapers, USA
Średnica tubusu [mm]	30 mm (1,18")
Marka	Leapers

Opis produktu

Leapers UTG Accu Sync 30/22 to dwuczęściowy **niski montaż QR** do mocowania celownika optycznego z 30 mm tubusem na szynie Picatinny.

Niski montaż Leapers UTG AQR310 **pasuje do lunet celowniczych z 30 mm tubusem** oraz obiektywem o maksymalnej średnicy zewnętrznej 50 mm. Montaż ma zaokrąglone krawędzie i narożniki, co zapobiega zaczepianiu o elementy wyposażenia oraz ułatwia dostęp do wieżyczek regulacji.

Leapers UTG Accu Sync 30/22 — niski montaż QR mm do celownika optyczna 30 mm

Dwuczęściowy Montaż Leapers UTG Accu Sync 30/22 wykonano z lotniczego stopu aluminium, co zapewnia trwałość i odporność na uszkodzenia. Dzięki lekkiej konstrukcji szkieletowej konstrukcja montaż ma mniejszą masę, zachowując jednocześnie wymaganą wytrzymałość na odrzut. Łagodnie zaokrąglone krawędzie minimalizują ryzyko zaczepienia, zarysowania lub uszkodzenia innych elementów wyposażenia oraz ułatwiają dostęp do bębnow optyki. Leapers UTG Accu Sync 30/22 ma podstawę montażową blokowaną na szynie dźwignią Quick Release, oraz 3 **prostokątne rygle stopujące**, gwarantujące pewne i stabilne osadzenia optyki na broni o dużym odrzucie.

Cechy Leapers UTG Accu Sync 30/22:

- Wykonany precyzyjną techniką CNC z aluminium lotniczego,
- czarne anodowane wykończenie odporne na wytarcie i zarysowania,
- łagodne konturowanie krawędzi zapobiega zaczepianiu o elementy wyposażenia oraz ułatwia dostęp do wieżyczek lunety,
- baza montażowa blokowana na szynie Picatinny za pomocą dźwigni Quick Release,
- 3 prostokątne rygle stopujące gwarantuje utrzymanie zera,
- wysokość podstawy 10 mm,
- niski profil pasuje do optyki o tubusie 30 mm i średnicy zewnętrznej obiektywu do 50 mm.

UWAGA: Producent zaleca dokręcenie śrub pierścieni kluczem dynamometrycznym o nastawie około 25 cali-lb.

