



Référence : 23247 | Prix : 539.95 €

## KIJ PRECISION

Un trépied de tir innovant avec fixation REAPER GRIP universel.

Un trépied de tir haut de gamme utilisé par les tireurs sportifs, les chasseurs ainsi que les forces de l'ordre pour le tir debout, assis ou encore couché.

- Usiné en alliage d'aluminium aéronautique
- Filetage réversible 3/8"-16 ou 1/4"-20 pour le montage d'un t<sup>te</sup> de support d'arme.
- 3 positions d'écartement des pieds
- Revêtement en mousse durable pour une prise en main sûre et ferme.
- Pieds comportant 3 extensions avec système de verrouillage robuste
- Charge maximale autorisée : 11 Kg
- Colonne centrale ajustable en hauteur et réversible
- Hauteur totalement déployée : 1.82 cm
- Hauteur totalement repliée : 68 cm
- Poids : 2.495 kg

Tête de fixation REAPER GRIP

- Mâchoires antidérapantes orientables pour s'adapter aux crosses droites et coniques
- Rotation à 360° avec verrouillage
- Pour fût avec une épaisseur de 25.4 mm à 76.2 mm
- Plage d'élévation de 109° (21° vers le haut et 87° vers le bas)
- Tête décalée afin de faciliter la manipulation de l'arme
- Conception empêchant tout arrachement de l'arme au moment du tir

*Livré sans arme.*

### En savoir plus sur Trépied de tir KJI K700 Aluminium avec Tête Reaper Grip

Le REAPER RAIL permet une fixation sûre et efficace sur le rail picatinny ou weaver de 21 mm de la carabine. Ce combo est parfaitement adapté pour le tir à plus longue distance à l'AR15 ou l'AR10. La tête de montage profite de nombreux réglage en élévation, en dérive ainsi qu'en dévers afin de pouvoir s'adapter à tous les terrains de tir. Développé pour la précision, les trépieds KJI sont intelligemment conçu afin d'apporter au tireur un confort et une stabilité au tir incroyable.

Initialement dédié aux membres des forces de l'ordre les supports de tir KJI PRECISION, ne font aucun compromis avec la qualité, la résistance et les finitions. Ils apportent un maintien sûr de l'arme et permet de soulager le tireur devant garder sa position de longues heures. Ses pieds réglables couplés à des tampons caoutchouc interchangeables lui permet de s'adapter à tous types de terrains, mêmes les plus accidentés.



