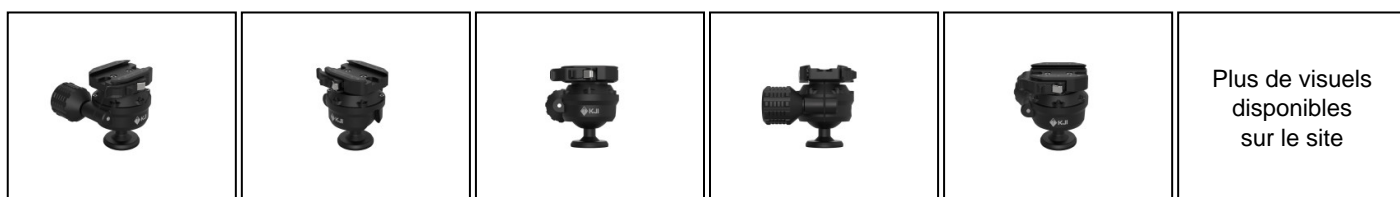


**EUROP-ARM**

Depuis 1973

KJI Titan Rotule Ball Head ARCA

<https://europarm.fr/fr/produit-21737-KJI-Titan-Rotule-Ball-Head-ARCA>

**NEW**

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
KIJ322	KJI Titan Rotule Ball Head ARCA	Vente libre	429, 00 € TTC

Une rotule ultra robuste conçue pour stabiliser les configurations lourdes en tir longue distance.

La **KJI Titan Ball Head** est une **rotule tactique** haute capacité développée pour les utilisateurs recherchant un système simple, robuste et extrêmement stable. Compatible ARCA Swiss, elle offre une manipulation intuitive et une excellente tenue de charge pour les configurations de **tir sportif**, d'observation et de **tir longue distance**.

- **Capacité de charge** : 13,6 kg / 30 lbs
- **Compatibilité** : ARCA Swiss
- **Mouvements** : rotation 360° et inclinaison 90°
- **Diamètre de la rotule** : 60 mm
- **Réglage** : molette unique de tension et verrouillage
- **Construction** : aluminium usiné CNC
- **Base** : filetage 3/8"-16
- **Niveau** : bulle intégré
- **Repères** : graduations gravées sur base et plateau
- **Finition** : anodisation dure anticorrosion
- **Structure** : conception split-body renforcée
- **Accessoire inclus** : housse matelassée de transport

Une rotule pensée pour la stabilité avant tout

La **KJI Titan Ball Head** mise sur une approche volontairement simple et efficace. Ici, pas de multiples commandes ni de réglages complexes : une seule grande molette ergonomique permet de gérer à la fois la tension et le verrouillage de la rotule. Résultat, les manipulations restent rapides, naturelles et particulièrement intuitives, même dans des conditions difficiles ou avec des

gants.

Une capacité idéale pour les configurations lourdes

Grâce à sa large rotule de 60 mm et à sa structure renforcée split-body, la Titan offre une excellente rigidité sous charge. Elle accepte sans difficulté des carabines de précision équipées d'optiques volumineuses, de thermiques ou de longues-vues d'observation. Une fois verrouillée, la position reste parfaitement stable, sans affaissement ni dérive parasite.

Mouvements fluides et positionnement précis

La rotation panoramique à 360° et l'inclinaison jusqu'à 90° permettent de suivre facilement une cible ou d'ajuster rapidement une ligne de tir. Les graduations gravées sur la base facilitent les repositionnements répétables, un vrai avantage pour le **tir longue distance**, l'observation ou les prises de repères tactiques.

Compatibilité ARCA Swiss universelle

Le système de serrage ARCA Swiss assure une compatibilité immédiate avec de nombreuses plateformes modernes : rails ARCA pour carabines, longues-vues, télémètres ou équipements photographiques. Le levier de serrage généreux garantit une manipulation rapide et sécurisée, même sous la pluie ou par températures basses.

Conception robuste pour le terrain

Le corps en aluminium usiné CNC bénéficie d'une anodisation dure résistante à la corrosion et à l'usure. Les commandes moletées offrent une excellente préhension et restent faciles à utiliser quelles que soient les conditions. Son niveau à bulle intégré permet de conserver rapidement un alignement précis sur terrain irrégulier.

Une solution idéale pour le tir tactique et le PRS

Sur une plateforme de **tir tactique**, de PRS ou d'observation, cette rotule apporte une vraie sensation de solidité et de contrôle. On apprécie particulièrement sa simplicité d'utilisation : moins de réglages, moins de perte de temps et davantage de concentration sur la cible ou l'environnement.

- **Utilisation** : tir longue distance, PRS, observation, photographie
- **Compatibilité** : ARCA Swiss et trépieds 3/8"-16
- **Structure** : aluminium CNC anodisé dur
- **Réglages** : molette unique de tension et verrouillage
- **Transport** : housse matelassée incluse
- **Environnement** : terrain tactique, montagne, stand de tir

F.A.Q

La KJI Titan Ball Head est-elle compatible avec les rails ARCA Swiss ?

Oui, cette rotule est entièrement compatible avec les systèmes ARCA Swiss standards utilisés sur de nombreuses carabines, longues-vues et accessoires d'observation.

Peut-elle supporter une carabine équipée d'optiques lourdes ?

Oui, sa capacité de charge de 13,6 kg et sa rotule de 60 mm permettent de stabiliser efficacement des configurations lourdes sans perte de maintien.

Quel type de trépied est compatible avec cette rotule ?

La base fileté 3/8"-16 permet un montage sur la majorité des trépieds tactiques et professionnels du marché.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.