

## Exemples d'applications et d'utilisations

### RAM-HOL-UN7U et RAM-HOL-UN7BU

#### Berceaux Universels pour PDA/GSM/Smartphone/GPS



**Le berceau universel ajustable X-Grip™ RAM-HOL-UN7** est conçu pour être compatible avec la majorité des GSM, Smartphones, PDA, MP3, y compris l'iPhone d'Apple, Android et Blackberry avec ou sans housse de protection. Il est utilisable principalement dans un véhicule mais peut-être également utilisé sur un 2 roues à condition de sécuriser l'appareil avec un câble.

Les 4 bras montés sur ressorts comportent à leurs extrémités des coussinets en gomme antidérapante.

**Dimensions utiles :**

Largeur Minimum : 22,2 mm (un appareil de 22,2 mm de large doit avoir une hauteur 100.16 mm minimum pour s'adapter dans le support)

Largeur Maximum : 82,5 mm

Profondeur: 22,2 mm

Permet l'utilisation des appareils équipés des boîtiers de protection ou coques en silicone suivants : Artwizz, Ballistic, Belkin, BodyGlove, Case-Mate, DragonFly, Ed Hardy, FishBone, G-Mate, Griffin, iFrogz, iLuv, InCase, Incipio, Inspiretech, iSkin, Ivyskin, Krusell, Luxmo, Mobo, Monaco, Oakley, Otterbox, Seidio, SolidColors, Speck, SwitchEasy, Talon Cases, Tphone, Trident, TurtleBack.

**Compatibilité de fixation :** avec les systèmes RAM à boules Lil Buddy™, Snap-Link

**Ce berceau est compatible avec les articles suivants (liste non exhaustive)**

RAP-SBA-RRU Adaptateur Snap-Link	RAP-SBA-RRLU Adaptateur Snap-Link	RAP-SB-224-2U Ventouse dépression	RAP-SB-187RU Base guidon	



**Le berceau universel ajustable X-Grip™ RAM-HOL-UN7BU** est conçu pour être compatible avec la majorité des GSM, Smartphones, PDA, MP3, y compris l'iPhone d'Apple, Android et Blackberry avec ou sans housse de protection. Il est utilisable principalement dans un véhicule mais peut-être également utilisé sur un 2 roues à condition de sécuriser l'appareil avec un câble.

Les 4 bras montés sur ressorts comportent à leurs extrémités des coussinets en gomme antidérapante.

**Dimensions utiles :**

Largeur Minimum : 22,2 mm (un appareil de 22,2 mm de large doit avoir une hauteur 100.16 mm minimum pour s'adapter dans le support)

Largeur Maximum : 82,5 mm

Profondeur: 22,2 mm

Permet l'utilisation des appareils équipés des boîtiers de protection ou coques en silicone suivants : Artwizz, Ballistic, Belkin, BodyGlove, Case-Mate, DragonFly, Ed Hardy, FishBone, G-Mate, Griffin, iFrogz, iLuv, InCase, Incipio, Inspiretech, iSkin, Ivyskin, Krusell, Luxmo, Mobo, Monaco, Oakley, Otterbox , Seidio, SolidColors, Speck, SwitchEasy, Talon Cases, Tphone, Trident, TurtleBack.

**Compatibilité de fixation :** avec les systèmes RAM à boules « B » (2.54cm)

**Ce berceau est compatible avec les articles suivants (liste non exhaustive)**

RAM-B-201 série Bras de serrage Alu boules B	RAP-B-201 série Bras de serrage Composite boules B	RAM-B-201 + RAM-B-224-1U Ventouse dépression	RAM-B-201 + RAM-B-231ZU Base guidon	RAM-B-201 + RAM-B-202 Base à visser

	<p><b>RAP-SB-180-UN7U</b></p> <p>Berceau universel ajustable articulé X-Grip™ monté sur un support à rotule Lil Buddy™ 180° avec fixation adhésive à fixer sur un support lisse tel que tableau de bord pour véhicule.</p> <p>Matériau composite haute résistance</p> <p>Système avec boule « Lil Buddy™ »</p>
	<p><b>RAM-HOL-UN7U + RAP-SB-224-2U</b></p> <p>Berceau universel ajustable articulé X-Grip™ monté sur un support à ventouse à dépression à fixer sur un support lisse tel que pare-brise de véhicule. (livré avec une plaquette interface adhésive)</p> <p>Matériau composite haute résistance</p> <p>Système avec boule « Lil Buddy™ »</p>
	<p><b>RAP-SB-187-UN7U</b></p> <p>Berceau universel ajustable articulé X-Grip™ monté sur un support pour guidon RAM EZ-Strap™ avec collier de serrage ajustable sur un tube de 1.27 à 6.55 cm de section ronde ou ovale.</p> <p>Matériau composite haute résistance</p> <p>Système avec boule « Lil Buddy™ »</p>



RAM-HOL-UN7BU  
+ RAP-B-201U  
+ RAP-B-121BU

Berceau universel ajustable articulé X-Grip™ monté sur un bras double boules B et étaux de serrage amovible pour tube divers de 1.59 à 3.18 cm de diamètre.

Idéal pour une utilisation dans les salons d'exposition, magasin ou les unités médicales et également pour la pratique du golf.

Matériau composite haute résistance

Système avec boule « B »

Pour en savoir plus ou bien trouver d'autres fixations, consulter les prix et commander, copier la référence de l'article souhaité, ci-dessus, et la coller dans la zone de recherche sur notre site internet [www.ram-mount.fr](http://www.ram-mount.fr)

Pour toute question ou étude de projet, envoyer un courriel à [gilles.lemaire@ram-mount.fr](mailto:gilles.lemaire@ram-mount.fr)

RAM-Mounts est un système de support universel orientable unique qui permet de fixer pratiquement n'importe quoi (GPS, GSM, Notebook, UMPC, TabletPC, appareil-photo, projecteur, ou tout autre chose) n'importe où (automobile, moto, quad, vélo, bateau, camion, tracteur, charriot élévateur, avion, jet-ski, etc....)

Utilisez la [Recherche Multicritères](#) pour trouver la solution de fixation la mieux adaptée à votre besoin. Pour une recherche plus pointue, utilisez nos outils [Catalogue PDF](#), [Glossaire et Informations](#) et [Support Technique PDF](#).

Si vous voulez échanger et discuter sur nos produits, un espace a été créé sur [Facebook Groupe](#) devenez Membre et devenez Fan sur [Facebook Fan](#).

Fabriqué aux Etats-Unis, RAM propose plus de 2500 accessoires modulaires interchangeables, polyvalents, mobiles, résistants, orientables, et garantie à vie par le fabricant. C'est un produit de qualité fabriqué dans des matériaux résistants à la corrosion (aluminium, acier inoxydable...) qui permet de supporter des charges importantes et d'absorber les vibrations grâce aux boules en caoutchouc. Certains articles lourds (Boule et bras D et E) sont principalement utilisés pour des applications militaires, professionnelles ou civiles.