



# RAM<sup>®</sup> MOUNTS

VOTRE SUPPORT DE FIXATION SUR MESURE



Marque distribuée par la société

**BUISARD**  
Distribution

# Sommaire

À propos des supports RAM® .....	3
La différence RAM® .....	3
Comment ça fonctionne ? .....	5
Supports et adaptateurs taille 1” .....	7
Supports et adaptateurs taille 1.5” .....	10
Concept double/triple rotules .....	11
Fixations rails Tough-Track .....	12
Supports et adaptateurs taille 2.25” .....	13
Composez votre support sur-mesure .....	14

## La présence de RAM® dans l’industrie agricole

L’innovation technologique au sein de l’industrie agricole a pris son essor à un rythme sans précédent au cours des dernières années. Ce qui était autrefois une exception, ceci est aujourd’hui devenu la norme. Installer quatre ou cinq écrans dans une seule cabine. Bien qu’il puisse être difficile de suivre le rythme des innovations technologiques, les supports RAM® peuvent vous aider à construire l’avenir.

Nous avons travaillé en étroite collaboration avec les fabricants de véhicules et de présentoirs pour offrir aux agriculteurs la meilleure expérience en cabine possible. Il n’a pas toujours été facile d’installer ou d’ajuster la technologie placée dans la cabine, les innovations RAM® permettent d’aider les agriculteurs du monde entier à cultiver de façon plus efficiente, plus efficace et plus facile.

Faites confiance à RAM® pour apporter de la valeur ajoutée à vos opérations grâce à une large gamme de solutions de montage spécialement conçues pour le monde agricole.

# A propos des supports RAM®

RAM® Mounts fabrique des systèmes de fixation robustes et polyvalents pour caméras, tablettes et autres appareils mobiles qui peuvent être fixés presque partout. Contrairement aux autres supports disponibles sur le marché, RAM® vous permet de monter les articles là où vous en avez le plus besoin. La conception unique du système RAM® Mounts permet une installation rapide, un réglage, une résistance, un amortissement des vibrations et une durabilité, le tout à faible coût. Garantie à vie, RAM® utilise de l'aluminium de qualité marine revêtu de poudre avec des composites légers et très résistants, du matériel en acier inoxydable et des rotules en caoutchouc.

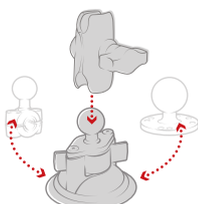
## La différence RAM®

### Design haut de gamme



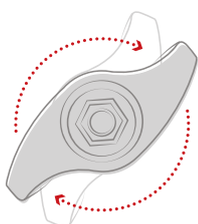
La conception à rotule en caoutchouc de nos systèmes de montage offre une fixation sûre, avec une possibilité de réglage quasi infinie et un amortissement des vibrations pour les environnements les plus exigeants. Avec des milliers de composants auxquels les utilisateurs du monde entier font confiance, nous avons été en mesure de concevoir et de développer des solutions de montage dont les consommateurs et les entreprises ne pouvaient que rêver jusqu'alors.

### Personnalisable



Emportez le support de votre téléphone de votre camion à votre tracteur, ou mélangez et assortissez les composants pour créer votre support idéal. Grâce à la modularité du système RAM®, vous pouvez adapter votre solution à vos besoins spécifiques dans presque toutes les applications.

### Matériaux de qualité



Un design haut de gamme mérite des matériaux de la plus haute qualité, du caoutchouc et de l'acier inoxydable aux composites à haute résistance et à l'aluminium de qualité marine. Nos installations - y compris la peinture en poudre, le moulage sous pression, le moulage par injection du caoutchouc et les essais des chocs et de vibrations - nous aident à tenir cette promesse et à vous offrir des solutions de montage inventives.

### Garantie à vie



C'est très simple. Notre réputation de leader dans le domaine des systèmes de montage de premier ordre signifie que si nous le construisons, nous le garantissons. Nous sommes confiants dans la qualité de nos produits, et avec notre garantie, vous pouvez l'être aussi. En savoir plus sur la garantie à vie de rammount.com.

# Comment ça fonctionne ?

## 1 - Sélectionnez la taille de rotule en fonction de vos appareils



### Taille 1" = 2.54 cm

- Rotule de 1" de diamètre
- Peut contenir jusqu'à 1 kg
- Téléphones, caméras et GPS



### Taille 1.5" = 3.81 cm

- Rotule de 1.5" de diamètre
- Peut contenir jusqu'à 1.8 Kg
- Tablettes et petites consoles



### Taille 2.25" = 5.75 cm

- Rotule de 2.25" de diamètre
- Peut contenir jusqu'à 2.72 Kg
- Tablettes et consoles

## 2 - Créez votre montage RAM selon la taille de la rotule, l'appareil et son emplacement

1

### Choisissez un adaptateur pour fixer votre écran

RAM® offre un large choix d'adaptateurs pour votre appareil spécifique.

2

### Choisir un bras

Choisissez un bras de liaison en fonction de la longueur et de l'emplacement souhaités.

3

### Choisir une base

Choisissez parmi une variété de bases pour vous aider à sécuriser votre appareil là où vous en avez besoin.



Les composants de votre fixation doivent avoir une taille de rotule identique

# Fixation côté appareil taille 1"

1"

- Des plaques d'adaptation losanges, rectangulaires et rondes sont également disponibles avec la configuration de trous AMPS.



Réf 726028 - Réf 726083  
 • Base losange  
 • Lg. 6.20 cm



Réf 726030 - Réf 726085  
 • Base ronde  
 • Ø 6.35 cm



Réf 726048  
 • Base rectangulaire  
 • L 8 x l 5 cm



Réf 726044  
 • Base carrée  
 • L 5.1 x l 4.4 cm



Tige filetée  
 Réf 726037  
 • Tige filetée  
 • M6 x 125



Base pour fixation rail  
 Réf 726047  
 • Base Track Ball™  
 • Pour écran vidéo T slot  
 • Base pour fixation rail

## Fixation spéciale quad et deux roues



Réf 726043  
 • Perçage Ø 11 mm



Réf 726042  
 • Perçage Ø 9 mm



Support téléphone complet spécial 2 roues  
 Réf 726132

Réf 726041  
 • 3 vis M8 longueur: 55, 60, 65mm

- Support téléphone 4,7" X-grip
- Bras de fixation : L 6,05 cm
- Diamètre rotule 1"
- Support de fixation ø 9mm

## Bras de liaison taille 1"

- Les bras de liaison RAM® de taille 1" ont une longueur de 6,05 et 10,7cm, ils sont interchangeables, ce qui vous permet de personnaliser votre solution de montage. Avec le bras, référence 726035, connectez une boule de taille 1" existante à une boule de taille 1.5".



Réf 726040  
 • Lg. 6.05 cm



Réf 726029 - Réf 726084  
 • Lg. 9.37 cm



Réf 726035 - Réf 726094  
 • Permet d'adapter des fixations boule Ø 1" et des fixations boule Ø 1.5"  
 • Lg. 13.3 cm



Réf 726036 - Réf 726093  
 • Rotation à 360° des 2 parties du bras  
 • Lg. 10.7 cm

1"

## Fixation côté véhicule taille 1"

- Pour les téléphones, les caméras et les GPS, choisissez parmi une gamme de fixations à rotule de Ø 1". Pour les fixations avec trou AMPS, vous avez le choix entre des plaques losanges, rondes ou rectangulaires. Si vous avez besoin de monter sur des rails de différentes tailles, utilisez des embases simples en U avec boulons. D'autres options incluent le populaire RAM® Tough-Claw™ pour rails et RAM® ventouse pour surfaces non poreuses.



Réf 726028 - Réf 726083

- Base losange
- Lg. 6.20 cm



Réf 726030 - Réf 726085

- Base ronde
- Ø 6.35 cm



Pour tube

Réf 726031 - Réf 726086

- Ø de 1.27 à 2.54 cm

Réf 726038 - Réf 726092

- Base Tough-Claw™
- Ø de 1.27 à 2.54 cm



Réf 726048

- Base rectangulaire
- L 8 x l 5 cm



Réf 726044

- Base carrée
- L 5.1 x l 4.4 cm



Réf 726015 - Réf 726075

- Base ventouse Ø 3.38 cm
- Livré avec vis
- Option base losange 726028 - 726083



Réf 726104

- Kit fixation RAM ventouse incluant la base ventouse diam 3.38 cm et la base losange



## Support avec chargeur induction intégré



Réf 726125

- Support X-GRIP avec chargeur induction 15W
- Entrée 5V-2A ; 9V-1,67A
- Largeur maxi 8,20cm



Réf 726126

- Support X-GRIP complet avec chargeur induction 15W
- Entrée 5V-2A ; 9V-1,67A
- Fixation ventouse
- Largeur maxi 8,20cm

Supports à induction

# Supports et adaptateurs de téléphones et tablettes taille 1"

1"

- La RAM® X-Grip® garde votre téléphone sécurisé et accessible, quelle que soit la base à laquelle il est connecté.
- La conception à ressort de la RAM® X-Grip® signifie qu'elle peut supporter n'importe quelle taille de téléphone avec ou sans étui ou manchon. Pour une utilisation dans des environnements soumis à de fortes vibrations, la RAM® X-Grip® est livrée avec une attache en caoutchouc facile à fixer pour plus de sécurité.



## Supports seuls

### Support téléphone 4.7"

Réf 726065

- Système de fixation universel
- Support rotule 1" inclus, sans base de fixation véhicule

### Support téléphone 5.5"

Réf 726066

- Système de fixation universel
- Support rotule 1" inclus, sans base de fixation véhicule

### Support tablette 7"

Réf 726089

- Système de fixation universel
- Support rotule 1" inclus, sans base de fixation véhicule



### Support téléphone 4.7"

Réf 726074

- Bras articulé et base losange à visser
- Dimensions maxi :  
l 10.16 x L 8.255 x P 2.22 cm



### Support téléphone 4.7"

Réf 726039 - Réf 726120

- Bras articulé et base ventouse Ø 8.38cm
- Dimensions maxi :  
l 10.16 x L 8.255 x P 2.22 cm



### Support avec pince étau

Réf 726128 - pour smartphone 4.7"

- Dimensions maxi :  
l 10.16 x L 8.25 x P 2.22 cm

Réf 726096 - pour tablette 7"

- Dimensions maxi :  
l 14.61 x L 8.25 x P 2.22 cm

## Supports complets



### Support téléphone 4.7"

Réf 726123

- Bras de fixation L 9.37cm et base de fixation pour rail Ø 1"



### Support téléphone 5" et 6"

Réf 726100

- Bras et base tige fileté
- Pour smartphone 5"/6"



### Support téléphone 5" et 6"

Réf 726054 - Réf 726121

- Bras articulé et base pour fixation tube

**1.5"**

## Fixation côté console taille 1.5"

- Choisissez parmi une variété d'adaptateurs pour fixer votre appareil. Les adaptateurs de plaques avec la configuration de trous AMPS sont disponibles en version ronde, losange et rectangulaire. Pour les caméras dotées d'une tige filetée, consultez la référence 726033.



Réf 726017 - Réf 726076

- Base ronde
- Ø 6.35 cm



Réf 726032 - Réf 726087

- Base losange
- Lg. 6.20 cm



Réf 726033 - Réf 726088

- Base Tough-Ball
- M8 x 125

A visser

Tige filetée



Réf 726018 - Réf 726077

- Base rectangulaire
- L 15.86 x l 5 cm



Réf 726027

- Lg. 6 cm



Réf 726061 - Réf 726122

- Base Tough-Ball
- M10 x 25

## Bras de liaison de taille 1.5"

- De 8.89 à 23.18 cm de longueur, les bras de liaison de 1.5" sont interchangeables et vous permettent de personnaliser votre solution de montage. Avec le bras, référence 726035/726094, connectez une boule de taille 1" existante à une boule de taille 1.5".



Réf 726026

Réf 726082

- Lg. 8.89 cm



Réf 726019

Réf 726078

- Lg. 14.29 cm



Réf 726020

Réf 726079

- Lg. 23.18 cm



Réf 726035

Réf 726094

- Permet d'adapter des fixations boule Ø 1" et des fixations boule Ø 1.5"
- Lg. 13.3 cm



Réf 726129

- Pivot central permet une rotation à 360° des deux parties du bras
- Lg. 17.8 cm

# Fixation côté véhicule taille 1.5"

1.5"

- Pour les tablettes et les petites consoles, la rotule de taille 1.5" est un excellent point de départ. Choisissez parmi les plaques losanges, rondes et rectangulaires percées de trous AMPS, idéales pour les tablettes et les petites consoles, ainsi que les bases U-bolt pour les rails. La base robuste RAM® Twist-Lock™ à triple ventouse offre une bonne tenue sur les surfaces non poreuses, et la RAM® Tough-Ball™ et la tige filetée sont d'excellentes solutions pour les inserts filetés.



Réf 726017 - Réf 726076

- Ø 6.35 cm



Réf 726018 - Réf 726077

- L 15 x l 5 cm



Réf 726016

- Base Twist-Lock
- Triple ventouse
- Lg. 20.2 cm



Réf 726049

- Base Twist-Lock
- Double ventouse
- Plaque pré-percée
- Lg. 20.2 cm

A visser



Réf 726127

- L 7.5 x l 7.55 cm

Ventouse



Réf 726015 - Réf 726075

- Base ventouse Ø 3.38 cm
- Livré avec vis
- Option : base losange 726032 - 726087



Réf 726022

- Largeur maxi 3.81 cm



Réf 726025 - Réf 726081

- Base U-Bolt
- Ø de 2.54 à 3.17 cm

Pour tube



Réf 726023 - Réf 726080

- Base U-Bolt
- Ø de 1.27 à 2.54 cm



Réf 726091

- Base Tough-Claw™
- Ø de 1.58 à 3.81 cm



Tige filetée

Réf 726033 - Réf 726088

- Base Tough-Ball
- M8 x 125



1.5"

# Supports taille 1.5" pour tablettes et petites consoles

## Support seul



Support pour tablette 10"  
Réf 726090

- Permet d'orienter l'écran de façon optimale pour améliorer la visibilité en cabine
- Livré sans base 1.5"
- Dimensions maxi : l 20.57 x P 2.22 cm

## Supports complets

### Support complet orientable petite console

Réf 726034 - Réf 726119

- Bras de fixation Lg. 14.29 cm pour tube rond de diamètre compris entre 2.54 et 3.17 cm
- S'adapte aux systèmes de fixation RAM avec boule diam. 1.5" (3,81cm)
- Muni d'une base carrée 7.5x7.5 cm, répondant à la norme vesa75



Support pour tablette 10"  
Réf 726097

- Bras de fixation Lg. 14.29 cm et base de fixation bride U-bolt pour tube de diamètre compris entre 1.27 et 2.54 cm
- Permet d'orienter l'écran de façon optimale pour améliorer la visibilité en cabine
- Dimensions maxi : l 20.57 x P 2.22 cm

### Support pour tablette 10" pour rail

Réf 726124

- Bras de fixation L 14.29cm et base de fixation pour rail Ø 1,5"
- Pour tablette 10"



Support pour tablette 10" + pince étau  
Réf 726133

- S'adapte à tous les modèles de tablettes standards
- Permet d'orienter l'écran de façon optimale pour améliorer la visibilité en cabine
- Base de fixation pour tube rond de diam. compris entre 1.58 et 3.81cm
- Dimensions maxi : l 20.57 x P 2.22 cm



# Porte gobelet



## Porte gobelet réglable

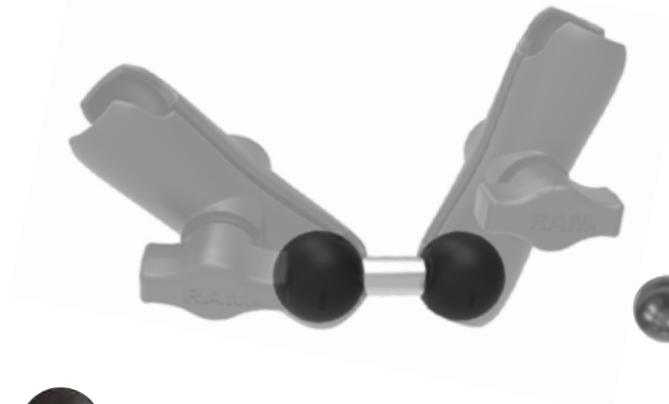
Réf 726067

- Adaptable pour grandes tasses ou bouteilles isotherme, bouteilles d'eau en plastique, tasse à café.
- Maintient la boisson droite grâce à la fonction auto-nivelante
- Hauteur du support réglable en hauteur par molette
- S'adapte sur tous les système de fixation et bras de liaison de taille 1,5"



# Concept double/triple rotules

La double rotules permet de connecter deux bras de liaison pour une extention ou une articulation supplémentaire.



Double rotules



Triple rotules

Réf. 726055

Base double rotules 1"

Lg. 6.45 cm

Réf. 726063

Base double rotules 1.5"

Lg. 9.50 cm

Réf. 726130

Base triple rotules 1"

Diam. 2.54 cm

Réf. 726131

Base triple rotules 1.5"

Diam. 3.81 cm



## Support pour téléphone

Réf 726100

- Bras et double rotules 1"
- Base tige filetée
- Pour smartphone 5"/6"



## Support pour tablette 7"

Réf 726101

- 2 bras de liaison Lg. 9.37 cm et 1 double rotules 1"
- Base tige filetée



## Support pour console

Réf 726102

- 2 bras de liaison Lg. 14.29 cm et 1 double rotules 1.5"
- Meilleure flexibilité et orientation de la console
- S'adapte sur les bases avec rotule de 1.5"

# Rail de fixation

- Conçus pour être compatibles avec tous les systèmes de montage de rails, les supports RAM® Track Ball™ (référence 726047) offrent une solution de montage universelle pour une grande variété d'appareils. Un tour rapide de la boule permet à la base de glisser le long des rails, ce qui vous donne la flexibilité ultime pour le positionnement de votre équipement.



Réf 726105

- Tough-Track
- Lg. 22.86 cm



Réf 726106

- Tough-Track
- Lg. 30.48 cm



Rail pour tube

Réf 726109

- Tough-Track pour tube
- Lg. 22.86 cm

## Rail à visser



Réf 726107

- Module alu Tough-Track
- Lg. 22.86 cm



Réf 726108

- Module alu Tough-Track
- Lg. 33 cm



## Option des modules Alu Tough-Track

Réf 726116

- Connecteur d'angle 90° pour rails alu Tough-Track

# Base pour fixation rail



## Rotule 1"

Réf 726047

- Base Track Ball™
- Pour écran vidéo T-slot



Réf 726110

- Base Track Ball™
- Pour écran vidéo T-slot



Réf 726111

- Fixation latérale

## Rotules 1.5"



# Fixation RAM taille 2.25"

2.25"



A visser

Réf 726112

- Base carrée Vesa 75
- 7.5 x 7.5 cm



Réf 726113

- Base ronde Ø 9.35 cm



Bras de liaison

Réf 726115

- Bras de fixation 21.44 cm



Pour tube

Réf 726114

- Rotule 2.25" pour fixation
- Tube rond entre 3.17 et 3.81 cm



Ventouse

Réf 726049

- Double ventouse
- Plaque pré-percée



Support complet

Réf 726117

- Support complet pour console
- Rotule 2.25"
- Base carré Vesa 75



# Composez votre support sur-mesure

		Base de fixation											
Type de fixation	Tige filetée	A visser					Ventouse						
Forme	-	Base	Losange	Rond	Carré vesa 75	Rectangle	Simple	Double	Triple	Pince base Tough-claw	Base étau		
Photo													
Téléphones, caméras, GPS	Rotules 1" - Capacité 1Kg	726037	726028 726083	726030 726085	726044	726048	726015 726075	726104			726038 726092		
	Rotules 1.5" - Capacité 1.8Kg	726033 726088 726061 726122	726027	726032 726087	726017 726076		726018 726077	726015 726075		726049	726016	726091	726022
Tablettes et consoles	Rotules 2.25" - Capacité 2.72Kg				726113	726112				726049			

## Les fixations rails et rotules T-slot

Rail de fixation avec rotule T-slot							
Modèle	Tough-Track moyen	Tough-Track long	Module Alu moyen	Module Alu long	Tube	T-slot	
Type de Support	A visser				Tube	Fixation inférieure	Fixation latérale
Photo							
Rotules 1"	726105	726106	726107	726108	726109	726047	726111
Rotules 1.5"	726105	726106	726107	726108	726109	726110	

						Bras de liaison						Porte gobelet	
Tube		Fixation quad 2 roues				Petit	Moyen	Moyen articulé	Long	Adaptateur 1" et 1.5"	Double rotule	Triple rotule	Rotule 1,5"
U-bolt simple	U-bolt double	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
726031 - 726086		726041	726042	726043	726132	726040	726029 - 726084	726036 - 726093		726035 - 726094	726055	726130	
726023 - 726080	726025 - 726081					726026 - 726082	726019 - 726078	726129	726020 - 726079	726035 - 726094	726063	726131	726067
							726115						

Type de support	Supports seuls				Supports induction	
	Téléphone		Tablette		Téléphone	
Dim.	4.7"	5.5"	7"	10"	-	-
Photo						
Réf.	726065	726066	726089	726090	726125	726126



Supports complets														
Type de fixation	Téléphone						Tablette et console							
Dim.	4.7"	4.7"	4.7"	4.7"	5"- 6"	5"- 6"	10"	10"	10"	7"	7"	Console	Console	
Photo														
Type de fixation	Triangulaire à visser	Ventouse	Pince étau	Rail	Tube	Tige filetée	Tube	Rail	Pince étau	Rail	Pince étau	Rotule	Tube rond	
Réf.	726074	726039 726120	726128	726123	726054 726121	726100	726097	726124	726133	726101	726096	726102	726034 726119	



Édit. 10/23 - Ref. 981269 - Studio de création Buisard Distribution

[www.buisard-distribution.fr](http://www.buisard-distribution.fr)

BUISARD DISTRIBUTION SAS - Rue de la Fouquerie - CS20069- F72300 Solesmes  
contact@buisard-distri.fr

LE TRI  
+ FACILE

CATALOGUE

BAC  
DE  
TRI