

ram  
universitet



## RAM® Förklaring av ord och termer

Ordlistan är avsedd att tillhandahålla förklaringar till definitioner av RAMs benämningar och beskrivningar.

### Kulstorlek referens - bokstav föregår nummer:

RAM	Fäste eller bas tillverkat av aluminium av marin kvalitet
RAP	Fäste eller bas tillverkad av stryktålig kompositplast
SB	När "SB" är inkluderat i ett RAP artikelnummer står det för termen "Snap Link".
RAP-SB-XXX	Snap Link basfäste eller system. Kula och sockel i stryktålig kompositplast - ej gummiklädd.
RAP-B-XXX	Passar till, eller har en, kula i B-storlek 25,4 mm / 1"
RAM-A-XXX	14,3 mm / 9/16" diameter gummiklädd kula, eller komponent
RAM-B-XXX	25,4 mm / 1" diameter diameter gummiklädd kula, eller komponent
RAM-XXX	38,1 mm / 1 1/2" diameter gummiklädd kula, eller komponent
RAM-D-XXX	57,2 mm / 2 1/4" diameter gummiklädd kula, eller komponent
RAM-E-XXX	85,9 mm / 3 3/8" diameter gummiklädd kula, eller komponent
RAM-VC-XXX	Fordonskonsol, avseende RAM Mount konsolsystem för fordon
RAM-VB-XXX	Basfäste för fordon
RAM-VB-XXX-SW1	Komplett fäste för fordonsmontage
RAM-A-XXX-B	Passar kulstorlek A och B armlängd, eller system.
RAM-B-XXX-A	Passar kulstorlek B och A armlängd, eller system.
RAM-B-XXX	Passar kulstorlek B och standard armlängd, eller system.
RAM-B-XXX-C	Passar kulstorlek B och C armlängd, eller system.
RAM-XXX-B	Passar kulstorlek C och B armlängd, eller system.
RAM-XXX-D	Passar kulstorlek C och D armlängd, eller system.
RAM-D-XXX	Passar kulstorlek D och D armlängd, eller system.
RAM-D-XXX-C	Passar kulstorlek D och C armlängd, eller system.
RAM-D-XXX-E	Passar kulstorlek D och E armlängd, eller system.
RAM-E-XXX	Passar kulstorlek E och E armlängd
RAM-E-XXX-D	Passar kulstorlek E och D armlängd

## RAM® Sockelarmar specifikationer



Art. nr.	Benämning kula	Max belastning	Kulstorlek i mm	Kulstorlek i tum		
RAM-A-201U	A	1,5 kg	14,3 mm	9/16		
RAM-A-201U-B	A	1,5 kg	14,3 mm	9/16		
RAM-B-201U-A	B	2,25 kg	25,4 mm	1		
RAM-B-201U	B	2,25 kg	25,4 mm	1		
RAM-B-201U-C	B	2,25 kg	25,4 mm	1		
RAM-201U-B	C	4,5 kg	38,1 mm	1 1/2		
RAM-201U	C	4,5 kg	38,1 mm	1 1/2		
RAM-201U-D	C	4,5 kg	38,1 mm	1 1/2		
RAM-D-201U-C	D	6,75 kg	57,2 mm	2 1/4		
RAM-D-201U	D	6,75 kg	57,2 mm	2 1/4		
RAM-D-201U-E	D	6,75 kg	57,2 mm	2 1/4		
RAM-E-201U-D	E	9 kg	85,9 mm	3 3/8		
RAM-E-201U	E	9 kg	85,9 mm	3 3/8		
Art. nr.	Längd mm	Längd tum	CC-mått mm	CC-mått tum	Vikt gr	Vikt lbs
RAM-A-201U	44,5 mm	1 3/4			36 gr	0,08
RAM-A-201U-B	76,2 mm	3			59 gr	0,13
RAM-B-201U-A	61,9 mm	2 7/16	44,5 mm	1 3/4	95 gr	0,21
RAM-B-201U	93,7 mm	3 11/16	73, mm	2 7/8	141 gr	0,31
RAM-B-201U-C	152,4 mm	6	131,8 mm	5 3/16	240 gr	0,53
RAM-201U-B	88,9 mm	3 1/2	57,2 mm	2 1/4	231 gr	0,51
RAM-201U	142,9 mm	5 5/8	57,2 mm	2 1/4	322 gr	0,71
RAM-201U-D	231,8 mm	9 1/8	222,3 mm	8 3/4	744 gr	1,64
RAM-D-201U-C	128,6 mm	5 1/16	81, mm	3 3/16	753 gr	1,66
RAM-D-201U	212,7 mm	8 3/8	166,7 mm	6 9/16	1179 gr	2,6
RAM-D-201U-E	327, mm	12 7/8	284,2 mm	11 3/16	1733 gr	3,82
RAM-E-201U-D	184,2 mm	7 1/4	111,1 mm	4 3/8	1996 gr	4,4
RAM-E-201U	320,7 mm	12 5/8	250,8 mm	9 7/8	3379 gr	7,45

## RAM® Prefixkod

För att ge styrka, låg vikt och korrosionsresistans är produkter med RAM-prefix tillverkade av pulverlackerad aluminium av marin kvalitet, rostfritt stål och gummiklädda kulor med viss variation. Sortimentet för standard basfästen består av runda fästplattor, bygel/klämm fästen, sugkoppfästen och U-bults fästen för montering på t ex runda profiler för vidare uppbyggnad med andra artiklar för att åstadkomma den montering som krävs.

Godkänt av U.S. Patent Office, RAM® är det enda universella kul- och sockelsystem som står upp mot otroligt höga belastningar i miljöer med starka vibrationer inom militärt-, kommersiellt- och privat användande. Enklaste är kanske att tänka på att bokstaven "M" i RAM® associeras med metall.

## RAP® Prefixkod

Många artiklar är även tillverkade i stryktålig kompositplast och har då artiklnumret RAP som prefix. Komponenter i kompositplast inkluderar båda enkla / dubbla sockelmontage med samma patenterad kul- och sockelteknik. Det oktagonformade monteringsystemet passar tillsammans med "Quick Snap Belt Clip Holder" och "Quick Snap Surface". Det nya "Snap Flex Link Systemet" är en hona / hane konfiguration som trycks ihop och har skruvar för att justera spänningen på leden.

RAM relingsfästen finns för styren och relingar med en 25,4 mm / 1" diameter gummiklädd kula och rombformad bas för inpassning till avsedda hållare inom samma system. Men åter, de möjliga monteringslösningarna är oändliga, prisvärda och uppbackade a NPIs livstids garanti mot fabriktionsfel. Standardfärgen är svart med undantag av sugkopparna som är klara.

Benämning kula	Max belastning	Kulstorlek i mm	Kulstorlek i tum
A	1,5 kg	14,3 mm	9/16
B	2,25 kg	25,4 mm	1
C	4,5 kg	38,1 mm	1 1/2
D	6,75 kg	57,2 mm	2 1/4
E	9 kg	85,9 mm	3 3/8



## RAM® Hållare

RAM's produktsortiment inbegriper även formanpassade och universella hållare för olika typer av elektroniska enheter som t ex telefoner, läsplattor, scanners, osv. dessa blir du bekant med efterhand som du tittar runt på vår webbsida. Där det är möjligt kanske vi visar artikeln med matchande tillbehör och andra artiklar, för att underlätta i valet av produkt. Notera att det visade priset alltid enbart är för det avsedda artikelnumret och att ev. tillbehör och andra artiklar enbart är i illustrativt syfte.

## Att få det rätt i beställningen

När man beställer ett RAM® monteringsystem, eller individuella artiklar, är det viktigt att man förstår systemet artikelnumren baserar sig på. För att hjälpa dig förstå formatet för artikelnumreringen, visar vi följande exempel. Det är fyra olika storlekar av ett standard RAM® monteringsystem, inkl. matchande arm, ett runt basfäste med kula.

OBS! Notera att C-kulan (38,1 mm / 1" diameter) INTE har bokstaven "C" följande RAM- prefixet, medan ALLA andra storlekar kräver att man specificerar kulstorlekn med en bokstav. Var noga med att ha bokstaven på rätt plats i artikelnumret, så du får rätt storlek och komponent. Är du osäker - kontakta oss, så hjälper vi till.

Kontrollera även specifikationerna i tabellerna ovan, så dimensionering blir korrekt för den användning som avses.

**RAM-A-102 & RAM-A-238** har 14,3 mm kula (A storlek)

**RAM-B-101 & RAM-B-202** har 25,4 mm kula (B storlek)

**RAM-101 & RAM-202** har 38,1 mm kula (C storlek)

**RAM-D-101 & RAM-D-202** har 57,2 mm kula (D storlek)

