

# RED STAR A90

## Den originale lettkjettingen i 5,5 mm spesialherdet stål!



- ⇒ 5,5 mm firkantlenker
- ⇒ Kan benyttes på begge sider for økt levetid
- ⇒ Prisgunstig
- ⇒ Kjørekomfort og støysvak
- ⇒ Kan benyttes som styrekjetting og på drivhjul
- ⇒ Buss, lastebil og henger



## Red Star - lettkjetting med stor styrke!

Lett kjetting til lastebil og buss. Lav egenvekt, slitesterk og svært enkel å legge på.

Snøkjetting med gripelenker i 5,5 mm firkantstål for perfekt grep på snø og is.

Støysvak og økonomisk kjetting, som kan brukes på begge sider for ekstra lang levetid.

Camlock strammere for rask og enkel stramming av kjettingen.

Styr-/drivkjetting for last, buss og henger.

Dimensjon	Art.nr.	Type	Pris	Vekt/par	Dimensjon	Art.nr.	Type	Pris	Vekt/par		
31x10,5	15	502114	129	2 115	15,0	7,00	16	502170	127	2 755	15,0
31x11,5		502103	131	2 195	16,0	7,5		502114	129	2 115	15,0
32x11,5		502171	132	2 474	17,0	8,25		502103	131	2 195	16,0
33x12,5		502104	136	2 497	18,0	235		502114	129	2 115	15,0
35x12,5		502104	136	2 497	18,0	255/65		502170	127	2 755	15,0
265/75		502114	129	2 115	15,0	235/70		502170	127	2 755	15,0

# RED STAR A90

Den originale lettjettingen i  
5,5 mm spesialherdet stål!

Dimensjon	Art.nr.	Type	Pris	Vekt/par	Dimensjon	Art.nr.	Type	Pris	Vekt/par		
265/70	16	502171	132	2 474	17,0	20	502104	136	2 497	18,0	
225/75		502170	127	2 755	15,0		8,25	502108	140	2 497	17,0
245/75		502114	129	2 115	15,0		9.00	502112	142	2 567	18,5
265/75		502171	132	2 474	17,0		10.00	502106	143	2 716	20,4
235/80		502114	129	2 115	15,0		11.00	502107	144	2 868	22,0
235/85		502103	131	2 195	16,0		12.00	502172	145	3 344	23,0
10		16,5	502114	129	2 115		15,0	14,5	502105	1460	3 013
12	502103		131	2 195	16,0	335/80	502107	144	2 868	22,0	
33X12,5	502113		1410	2 567	19,0	10	22,5	502112	142	2 567	18,5
38X12,5	502113	1410	2 567	19,0	11	502106		143	2 716	20,4	
38X15,5	502105	1460	3 013	24,0	12	502107		144	2 868	22,0	
8	17,5	502170	127	2 755	15,0	13	502172	145	3 344	23,0	
8,5		502114	129	2 115	15,0	285/55	502108	140	2 497	17,0	
9,5		502171	132	2 474	17,0	385/55	502115	1443	2 938	22,7	
10		502171	132	2 474	17,0	285/60	502108	140	2 497	17,0	
205/65		502170	127	2 755	15,0	295/60	502113	1410	2 567	19,0	
235/70		502103	131	2 195	16,0	305/60	502112	142	2 567	18,5	
245/70		502103	131	2 195	16,0	315/60	502112	142	2 567	18,5	
205/75		502114	129	2 115	15,0	385/65	502105	1460	3 013	24,0	
215/75		502114	129	2 115	15,0	425/65	502174	149	3 768	25,0	
225/75		502103	131	2 195	16,0	445/65	502176	1490	4 039	27,0	
235/75		502103	131	2 195	16,0	255/70	502108	140	2 497	17,0	
245/75		502103	131	2 195	16,0	275/70	502113	1410	2 567	19,0	
8		19,5	502103	131	2 195	16,0	275/70 BRED	502112	142	2 567	18,5
9,5			502104	136	2 497	18,0	285/70	502113	1410	2 567	19,0
435/50			502110	1445	3 020	20,0	295/70	502111	1420	2 625	20,0
385/55	502173		1441	3 501	22,0	305/70	502106	143	2 716	20,4	
425/55	502110		1445	3 020	20,0	315/70	502106	143	2 716	20,4	
445/45	502110		1445	3 020	20,0	275/80	502106	143	2 716	20,4	
245/70	502171		132	2 474	17,0	295/80	502106	143	2 716	20,4	
265/70	502104		136	2 497	18,0	295/80 BRED	502107	144	2 868	22,0	
285/70	502108		140	2 497	17,0	315/80	502107	144	2 868	22,0	
305/70	502113		1410	2 567	19,0	315/80 BRED	502172	145	3 344	23,0	