



KAUSER för stålwire och fiber trossar

PRODUKT CERTIFIERAD ENLIGT NS 9415:2009 MED CERTIFIKAT NR PR030.

CERTIFICERAD PÅ KJEMISKA EGENSKAPER.

VARMGALVANISERAD (CA 70my) KAUS, KRAFTIG GJUTEN K-2 TYP A, "STUB END"

ART-NR	FÖR LINA DIA	TOTAL HÖJD	INNER HÖJD	INNER BREDD	GODSTJOCKLEK I SPÅR	KG/ST	ANTAL PER FÖRP
905109	7-9 MM	2"	35	22	4	0,06	100
905111	10-11 MM	2 1/2"	47	30	4	0,08	100
905113	12-13 MM	3"	57	35	5	0,14	100
905116	14-16 MM	3 1/2"	65	45	6	0,23	100
905118	17-18 MM	4"	76	50	6	0,25	100
905120	19-20 MM	4 1/2"	86	53	7,5	0,38	60
905121	20-21 MM	5"	94	60	9	0,61	50
905123	22-23 MM	5 1/2"	107	65	10	0,78	50
905126	24-26 MM	6"	114	70	10	0,96	30
905130	27-30 MM	7"	130	80	10,5	1,45	25
905134	31-34 MM	8"	157	100	11	1,66	20
905138	35-38 MM	9"	177	115	11	2,4	10
905142	39-42 MM	10"	198	120	11	3,3	7
905146	44-46 MM	11"	214	130	12	5,3	5
905152	48-52 MM	12"	220	140	12	7,0	4
905156	52-57 MM	14"	245	150	12	9,3	2



VARMGALVANISERAD (CA 70my) KAUS, KRAFTIG GJUTEN K-2 TYP B, "STUB END" MED FÖRSTÄRKNING

ART-NR	FÖR LINA DIA	TOTAL HÖJD	INNER HÖJD	INNER BREDD	GODSTJOCKLEK I SPÅR	KG/ST	ANTAL PER FÖRP
905135	30-34 MM	8"	80	100	11	1,89	15
905139	34-38 MM	9"	110	115	11	2,74	10
905143	38-42 MM	10"	120	120	11	3,76	7
905147	44-46 MM	11"	126	130	12	6,05	5
905153	48-52 MM	12"	140	140	12	8,86	3
905157	52-57 MM	14"	150	150	12	11,0	2
905170	57-70 MM	17"	185	180	14	18,0	2
905182	72-82 MM	19"	225	220	20	30,6	1
905192	84-92 MM	22"	250	240	20	38,0	1
905199	94-104 MM	24"	280	250	20	50,0	1
905200	106-130 MM	26"	280	280	25	63,0	1

