



aseke® WIRELÅS

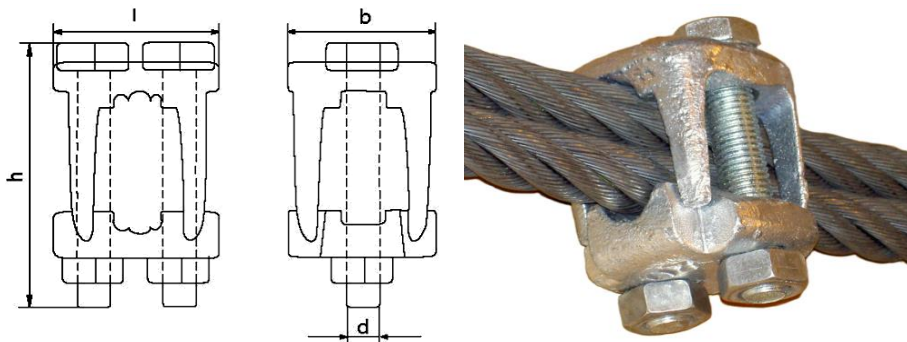
VARMGALVANISERAD MED 8.8 LEGERING OCH ELGALVANISERADE BULTAR OCH MUTTRAR

aseke WIRELÅS ÄR ETT VIDAREUTVECKLAT WIRELÅS, BASERAT PÅ VÅRT TIDIGARE POPULÄRA DEKA-WIRELÅS.

aseke WIRELÅS ÄR KONSTRUERADE SÅ ATT DE INTE KAN MONTERAS FEL OCH GE FELFÖRDELADE KLÄM-KRAFTER PÅ WIREN.

aseke WIRELÅS ÄR TESTADE OCH DOKUMENTERADE AV TEKNOLOGISKT INSTITUT (OSLO) FÖR ANVÄNDNING I LYFTREDSKAP. RAPPORTEN KAN LEVERERAS PÅ FÖRFRÅGAN.

ART-NR	FÖR WIRE			h	HÖJD
	DIA	l	b		GJUTEN DEL
899006	5 - 6 MM	32 MM	30 MM	39 MM	21 MM
899008	6,5 - 8 MM	35 MM	32 MM	44 MM	24 MM
899010	8,5 - 10 MM	40 MM	38 MM	50 MM	25 MM
899012	10,5 - 12 MM	45 MM	43 MM	57 MM	32 MM
899016	12,5 - 16 MM	56 MM	59 MM	78 MM	37 MM
899020	16,5 - 20 MM	61 MM	56 MM	89 MM	48 MM
899025	21 - 26 MM	74 MM	67 MM	100 MM	52 MM
899035	26,5 - 36 MM	98 MM	86 MM	138 MM	74 MM



ART-NR	8.8 BULT d	MONTERINGS ANVISNING		ANTAL PER FÖRP	VIKT PER FÖRP
		ANTAL WIRELÅS	ÅTDRAGNINGS- MOMENT Nm		
899006	M 6	3	9	50	5,30 KG
899008	M 6	3	14	50	6,55 KG
899010	M 8	3	23	25	5,90 KG
899012	M 10	3	35	20	6,50 KG
899016	M 12	3	55	10	6,10 KG
899020	M 14	4	75	5	4,00 KG
899025	M 16	4	195	5	6,20 KG
899035	M 20	5	195	6	15,0 KG

BULTARNA DRAS ÅT VÄXELVIS OCH TILL MOMENT ENLIGT TABELL OVAN
NOTERA ATT MUTTRARNA SKALL EFTERDRAS ALLT EFTERSOM WIREN BRUKAS OCH "SÄTTER SIG" I WIRELÅSET.

