

CLEVIS SHACKLE GSA



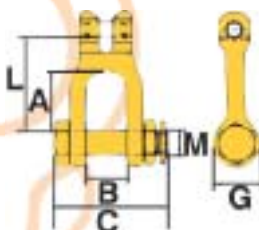
Material: High tensile grade steel Ni Cr Mo T8 - Grade 80

Safety Factor:
WLL 1:4 Breaking force

Finish:
Painted Rustproof

Certificates:

- "EC" Declaration of conformity
- Italmet can be supplied, upon request, third parties test certificate with IACS members such RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - others



GRILLO A FORCELLA GSA

Materiale: Acciaio ad elevata resistenza Ni Cr MO T8 - Grado 80

Coefficiente di sicurezza:
CMU 1:4 Carico di rottura

Finitura: Verniciatura colorata antiruggine

Certificazione:

- Certificato di conformità "CE"
- Italmet può fornire a richiesta certificazione con Ente di Classifica IACS quali RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - altri

Codice Code	CMU* WLL*	Catena di riferimento Reference chain	Dimensioni Main dimension						Peso Weight
			A mm	B mm	C mm	G mm	L mm	M mm	
GGGSA-7/8-8	2000	7/8	36	32	79	34	60	16	0,5
GGGSA-10-8	3200	10	48	34	93	40	80	20	0,9
GGGSA-13-8	5400	13	65	50	118	44	98	22	1,7
GGGSA-16-8	8000	16	70	60	141	54	114	27	3,0

* Il carico di lavoro (CMU) è inteso con un tiro verticale

* The Work Load Limit (WLL) is for vertical line pull application

CLEVIS EGGLINK CEL



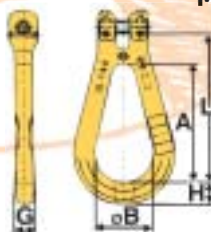
Material: High tensile grade steel Ni Cr Mo T8 - Grade 80

Safety Factor:
WLL 1:4 Breaking force

Finish:
Painted Rustproof

Certificates:

- "EC" Declaration of conformity
- Italmet can be supplied, upon request, third parties test certificate with IACS members such RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - others



CAMPANELLA CAPOSTESTA A FORCELLA CEL

Materiale: Acciaio ad elevata resistenza Ni Cr MO T8 Grado 80

Coefficiente di sicurezza:
CMU 1:4 Carico di rottura

Finitura: Verniciatura colorata antiruggine

Certificazione:

- Certificato di conformità "CE"
- Italmet può fornire a richiesta certificazione con Ente di Classifica IACS quali RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - altri

Codice Code	CMU* WLL*	Catena di riferimento Reference chain	Dimensioni Main dimension					Peso Weight
			A mm	B mm	G mm	H mm	L mm	
GOGCEL-7/8-8	2000	7/8	80	40	14	15	100	0,4
GOCCEL-10-8	3200	10	100	50	18	19	126	0,7
GOCCEL-13-8	5400	13	130	65	23	25	162	1,5
GOCCEL-16-8	8000	16	157	78	28	30	197	2,6

* Il carico di lavoro (CMU) è inteso con un tiro verticale

* The Work Load Limit (WLL) is for vertical line pull application

