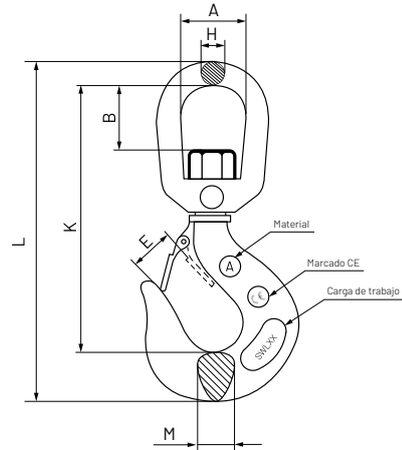


Gancho de elevación giratorio con seguro



Debido al diseño apropiado, la forja cuidadosa y la precisión controlada del tratamiento térmico se obtiene una carga máxima sin un peso y un volumen excesivo del gancho. Un pasador DIN 1481 engastado en el centro de la tuerca y en la parte roscada del gancho proporciona una unión perfecta y sin posibilidad de aflojamiento que garantiza la máxima seguridad funcional.

Cada gancho lleva marcado sobre relieve su correspondiente carga de trabajo en toneladas y con el símbolo identifica-

MATERIAL: Acero aleado grado 80
ACABADO: Rojo

tivo del tipo de material, garantizando la correcta elección y por consiguiente reforzando la seguridad.

CONSEJOS: Para no poner en riesgo la seguridad nunca hay que sobrepasar la carga de trabajo S.W.L. que tiene especificada para cada medida.

Denominación	Referencia	A	E	B	H	K	L	M	Carga trabajo W.L.L (kg)	Envase	Embalaje
GGs 1000	09529188	32	17	22,5	9	108,3	137	16	1.000	1	30
GGs 2000	09529209	42,5	26	33	15,8	150,5	192	17,5	2.000	1	10
GGs 3000	09529217	42,5	26	33	15,8	163	209	23	3.000	1	10
GGs 4000	09528708	54	36	55	19	220	275	24	4.000	1	5
GGs 6300	09529583	65	46	65	24	260	325	34	6.300	1	5