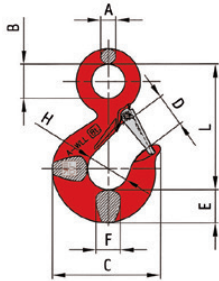


ACCESSORI FUNE

Ganci ad occhio tipo Acciaio al Carbonio e Acciaio Legato Carbon Steel and Alloy Steel type eye hooks

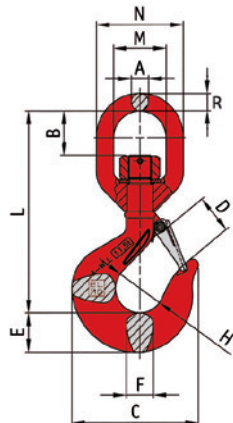


Codice Acciaio Carbonio Code Carbon steel	Codice Acciaio Legato Code Alloy steel	Portata Acciaio Carbonio WLL Carbon steel t	Portata Acciaio Legato WLL Alloy steel t	Dimensioni Dimensions									Peso Weight Kg
				A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	H mm	L mm		
32005008	32001012	0,8	1,25	9,5	19	77	20	21	15	31	82	0,33	
32005010	32001016	1	1,6	11	25	82	22	23	18	34	93	0,45	
32005016	32001025	1,6	2,5	13	27	94	23	27	23	38	105	0,76	
32005020	32001032	2	3,2	15	32	106	27	31	23	42	121	1,08	
32005032	32001054	3,2	5,4	18	38	132	35	37	29	50	147	1,90	
32005050	32001080	5	8	23	51	165	43	49	37	62	187	3,9	
32005075	32001115	7,5	11,5	29	64	198	53	60	43	75	230	7,2	
32005100	32001160	10	16	32	72	222	58	67	52	84	255	10,20	
32005150	32001220	15	22	39	90	279	80	80	64	110	318	18,50	

- Tipo **Acciaio al Carbonio** coefficiente di sicurezza 5.
- Tipo **Acciaio Legato** coefficiente di sicurezza 4.
- Alloy Steel type safety factor 5.
- Carbon Steel type safety factor 4.

Ganci Girevoli ad occhio tipo Acciaio al Carbonio e Acciaio Legato Carbon Steel and Alloy Steel type eye swivel hooks

Codice Acciaio Carbonio Code Carbon steel	Codice Acciaio Legato Code Alloy steel	Portata Acc. Carb. WLL Carbon Steel t	Portata Acc. Legato WLL Alloy Steel t	Dimensioni Dimensions												Peso Weight Kg
				A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	H mm	L mm	M mm	N mm	R mm		
32015008	32010012	0,8	1,25	10 (8)	34 (27)	77	20	21	15	31	113 (116)	38 (31)	63 (51)	12,5 (10)	0,75	
32015010	32010016	1	1,6	10	33	82	22	23	18	34	140	38	63	12,5	1,00	
32015016	32010025	1,6	2,5	12,5	42	94	23	27	23	38	163	47	79	16	1,40	
32015020	32010032	2	3,2	12,5	40	106	27	31	23	42	172	47	79	16	1,66	
32015032	32010054	3,2	5,4	15	50	132	35	37	29	50	214	58	96	19	3,65	
32015050	32010080	5	8	17,5	65	165	43	49	37	62	266	72	120	24	5,87	
32015075	32010115	7,5	11,5	22	68	198	53	60	43	75	310	82	136	27	9,75	
32015100	32010160	10	16	24	84	222	58	67	52	84	352	92	154	31	15,30	
32015150	32010220	15	22	29	107	283	78	80	64	110	434	115	191	38	26,50	
-	32010315	-	31,5	34	117	339	87	94	80	120	512	132	222	45	50,00	



- WLL 0,8t e 1,25t: tra parentesi dimensioni modello senza cuscinetto.
- Tipo **Acciaio al Carbonio** coefficiente di sicurezza 5.
- Tipo **Acciaio Legato** coefficiente di sicurezza 4.
- WLL 0,8t and 1,25t: between brackets, dimension of hook without bearing.
- Carbon Steel type safety factor 5.
- Alloy Steel type safety factor 4.

ATTENZIONE! Per effettuare rotazione sotto carico utilizzare esclusivamente ganci con cuscinetto.

WARNING! To rotate the load, exclusively hook with bearing must be considered.