

Eslinga cable de acero Modelo 5

Información del producto

General: 1 leg sling with eye-eye without thimbles. Loading work sling with aluminum ferrules

Resistance: 1770 N/MM² (Y106191xxxxx)

... [Más información](#)



Eslinga cable de acero Modelo 5

Carga máxima de utilización (toneladas) - Eslinga con casquillos de aluminio - UNE-EN 13414-1 Cable 6x36WS-FC (Y106361Nxxxx) - Resistencia 1960 N/mm ²	1 ramal		2 ramales		3 - 4 ramales		Sin fin nudo	Cesto recto	1 ramal ahorcado	2 ramales ahorcados	Cesto simple: eslinga 1 ramal (anilla+gancho)	Cesto simple: eslinga 2 ramales (anilla+gancho)	Cesto doble: eslinga 2 ramales (anilla+gancho)	Cesto doble: 2 eslingas con (anilla+gancho)
	0°	0° < β ≤ 45°	45° < β ≤ 60°	0° < β ≤ 45°	45° < β ≤ 60°	Factor 1,6	Factor 2,0	Factor 0,8	0° < β ≤ 45°	0° < β ≤ 45°	0° < β ≤ 45°	0° < β ≤ 45°	0° < β ≤ 45°	
∅	Factor 1,0	Factor 1,4	Factor 1,0	Factor 2,1	Factor 1,5				Factor 1,1	Factor 1,0	Factor 1,4	Factor 1,4	Factor 2,1	
mm	CMU (toneladas)													
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>				<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
8	0,76	1,06	0,76	1,60	1,14	1,35	1,52	0,61	0,84	0,76	1,06	1,06	1,60	
9	0,96	1,35	0,96	2,02	1,44	1,71	1,92	0,77	1,06	0,96	1,35	1,35	2,02	
10	1,19	1,66	1,19	2,49	1,78	2,11	2,37	0,95	1,31	1,19	1,66	1,66	2,49	
11	1,44	2,01	1,44	3,02	2,16	2,55	2,87	1,15	1,58	1,44	2,01	2,01	3,02	

Eslinga cable de acero Modelo 5

Carga máxima de utilización (toneladas)													
	1 ramal	2 ramales	3 - 4 ramales		Sin fin nudo corredizo	Cesto recto	1 ramal ahorcado	2 ramales ahorcados	Cesto simple: eslinga 1 ramal (anilla+gancho)	Cesto simple: eslinga 2 gazas (gancho)	Cesto doble: eslinga 2 ramales (anilla+gancho)	Cesto doble: 2 eslingas con gazas	
UNE-EN 13414-1 Cable 6x36WS-FC (Y106361Nxxxx)													
Resistencia 1960 N/mm ²													
	0°	0° < β ≤ 45°	45° < β ≤ 60°	0° < β ≤ 45°	45° < β ≤ 60°	Factor 1,6	Factor 2,0	Factor 0,8	0° < β ≤ 45°	0° < β ≤ 45°	0° < β ≤ 45°	0° < β ≤ 45°	0° < β ≤ 45°
Ø	Factor 1,0	Factor 1,4	Factor 1,0	Factor 2,1	Factor 1,5				Factor 1,1	Factor 1,0	Factor 1,4	Factor 1,4	Factor 2,1
mm	CMU (toneladas)												
12	1,71	2,39	1,71	3,59	2,56	3,04	3,42	1,37	1,88	1,71	2,39	2,39	3,59
13	2,00	2,80	2,00	4,20	3,00	3,56	4,00	1,60	2,20	2,00	2,80	2,80	4,20
14	2,33	3,26	2,33										