

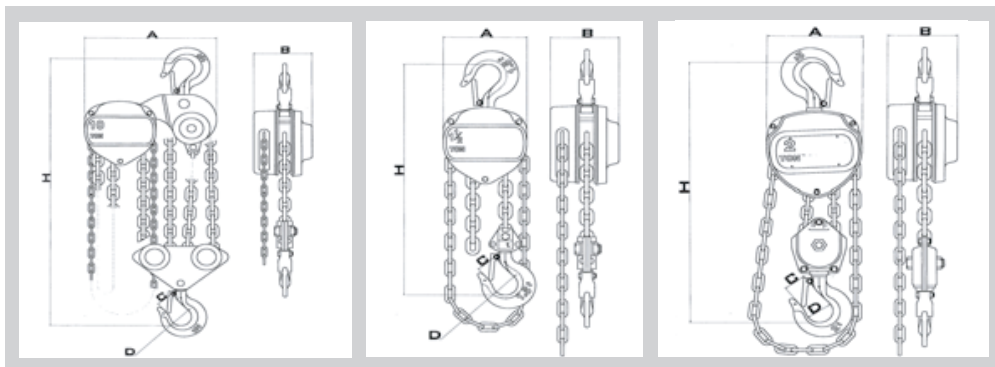
Paranco a mano VK - Modello TS19



CARATTERISTICHE

La serie di paranchi manuali a catena VK ha le seguenti caratteristiche:

- 1 Conforme alla direttiva 2006/42/CE
- 2 Corpo tutto in acciaio, compatto e leggero
- 3 Puleggia ad alta resistenza
- 4 Doppio sistema automatico di freno
- 5 Catena di carico a norma DIN 5684?
- 6 Moschettoni di sicurezza su entrambi i ganci
- 7 Ganci forgiati a caldo



		Code								
		TS19/VK 0.5	TS19/VK 1	TS19/VK 1.5	TS19/VK 2	TS19/VK 3	TS19/VK 5	TS19/VK 10	TS19/VK	
Portata	daN/kg	500	1000	1500	2000	3000	5000	10000	20000	
Carico di prova	daN/kg	750	1500	2250	3000	4500	7500	15000	30000	
Catena di carico Std.	m	3	3	3	3	3	3	3	3	
Dim. catena di carico	mm	6x18	6x18	8x24	8x24	8x24	10x30	10x30	10x30	
Resistenza catena carico	ISO	80	80	80	80	80	80	80	80	
N.tratti di catena		1	1	1	1	2	2	4	8	
Catena di manovra Std.	m	3	3	3	3	3	3	3	3	
Dim. catena di manovra	mm	5x25	5x25	5x25	5x25	5x25	5x25	5x25	5x25	
Sforzo nominale sollevato	daN/kg	22	30	34	45	34	38	39	39	
Peso con catene Std.	kg	8	10	16	18	24	36	68	156	
Peso per mt. Catene **	kg	1.7	1.7	2.3	2.5	3.7	5.3	9.7	19.4	
Dimensioni	A	mm	125	147	183	147	183	215	361	585
	B		111	126	141	126	141	163	163	191
	C		24	27	31	35	39	45	57	75
	D		26	30	34	38	42	48	65	85
	H min		255	306	368	386	486	616	700	1000

** Peso per mt. catena di carico + catena di manovra.
Descrizioni, dimensioni e pesi non sono impegnativi.