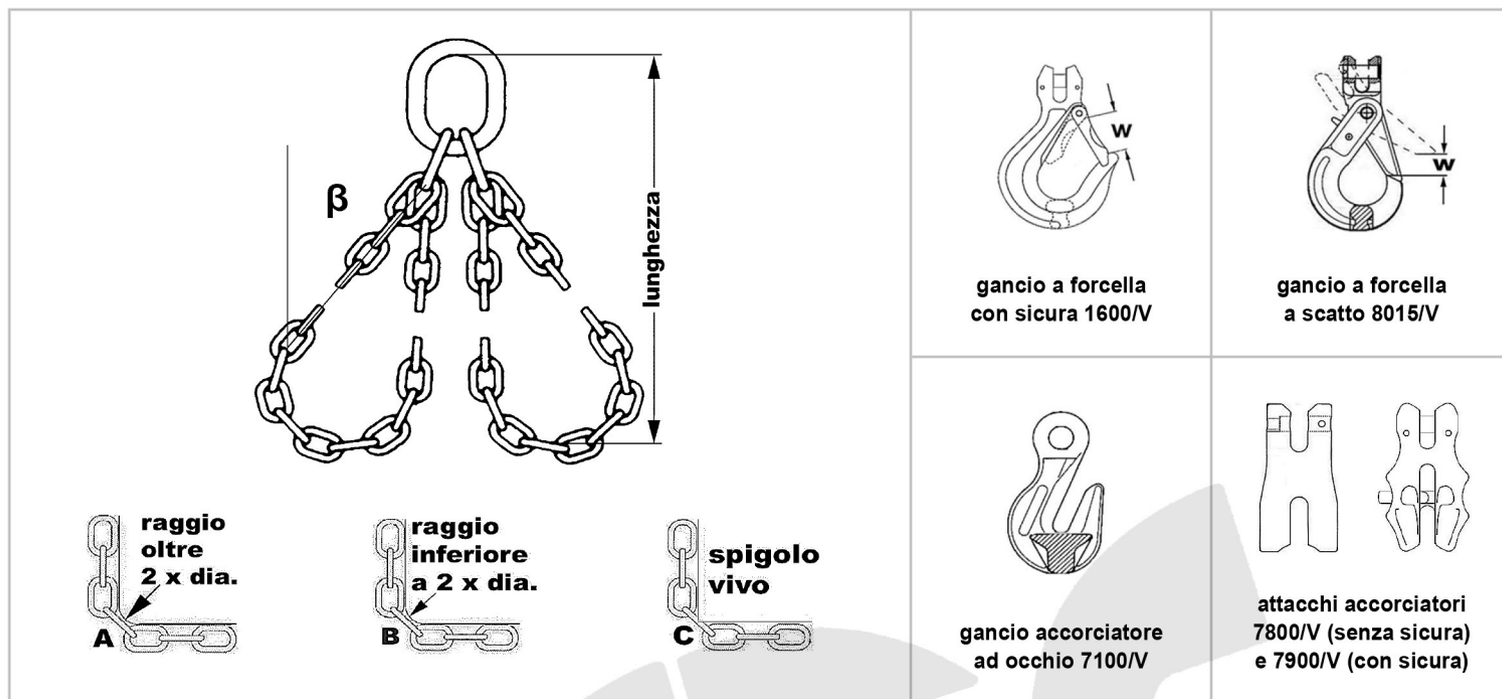


Tiranti a cesto doppio in catena ed accessori d'acciaio legato gr. 10 (V)



il collegamento di ritorno dei bracci agli anelli secondari può essere eseguito con:

- maglie di giunzione (collegamento fisso),
- ganci 1600/V oppure 8015/V (collegamento volante),
- ganci accorciatori 7100/V o attacchi accorciatori 7800/V o 7900/V (collegamento regolabile)

* Norma di riferimento	Unificazione commerciale, dimensionalmente analoga alla norma UNI EN 818-4
* Materiale	Acciaio legato bonificato grado 10 (V)
* Coefficiente di sicurezza	4 : 1
* Finitura standard	Verniciatura
* Impieghi	Sollevamento di carichi in applicazioni industriali e navali
* Avvertenze	Temperatura di esercizio ammessa da -50° a +200° C - non utilizzabili in presenza di acidi o alcali forti - consultare la parte tecnica della sezione grado 10 (V) per approfondimenti ed avvertenze

Dati tecnici

misura		portata t ⁽¹⁾ per angolo fra bracci e verticale β 0° - 45°			portata t ⁽¹⁾ per angolo fra bracci e verticale β 45° - 60°			misure in mm campanella tripla misure interne anello principale	
mm	pollici	raggio ampio A	raggio stretto B	spigolo vivo C	raggio ampio A	raggio stretto B	spigolo vivo C	altezza	larghezza
6	1/4	3	2,1	1,5	2,1	2,1	1,5	135	75
7	9/32	4	2,8	2	2,85	2,8	2	160	90
8	5/16	5,3	3,71	2,65	3,75	3,71	2,65	160	90
10	3/8	8	5,6	4	6	5,6	4	180	100
13	1/2	14	9,8	7	10	9,8	7	200	110
16	5/8	21,2	14,84	10,6	15	14,84	10,6	260	140
18	11/16	26,3	18,41	13,15	18,75	18,41	13,15	350	190
20	3/4	33,6	23,52	16,8	24	23,52	16,8	350	190
22	7/8	40	28	20	28,5	28	20	350	190
26	1	55,65	38,96	27,83	39,75	38,96	27,83	400	200

⁽¹⁾ tonnellate metriche di 1.000 kg

I componenti delle misure in grassetto sono normalmente a stock