

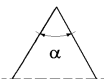
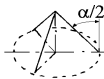

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PER L'IMBRACATURA

Nr. serie	Prodotta	Verificata	Nr.tiri	Catena	Grado	WLL kg (1)	Lung. mt
94467	3-ago-10	3-ago-10	2	16	8	16.000	3,000

atta ad effettuare sollevamento con i carichi elencati nella tabella sottostante:

D	WLL [Kg]	D	WLL [Kg]	D	WLL [Kg]	D	WLL [Kg]
10	15.939	40	15.035	70	13.106	100	10.285
20	15.757	50	14.501	80	12.257	110	9.177
30	15.455	60	13.856	90	11.314	120	8.000

I dati evidenziati in tabella si riferiscono a carico perfettamente bilanciato - accessori integri - temperatura di utilizzo compresa fra -40°C e 200°C - angolo al vertice assunto secondo la convenzione rappresentata nello schema sottostante

90°	1 tiro vedi (1)		2 tiri		3 tiri		4 tiri
-----	--------------------	---	--------	---	--------	---	--------

Applicare i coefficienti di riduzione del carico sollevabile in funzione delle effettive condizioni in particolare: temperatura - grado di sbilanciamento, velocità di sollevamento, frequenza di utilizzo, presenza di spigoli (fare riferimento al libretto uso/manutenzione allegato)

Si dichiara sotto la nostra esclusiva responsabilità che il complesso è conforme a quanto prescritto dalle Direttiva 2006/42/CEE e successive modifiche e che è stato assemblato presso la società T.I.L. Srl utilizzando i seguenti componenti:

Codice	Descrizione	Qta	Lotto
3400032049	CAMPANELLA A32 DIN 5688 VR	1	3EE
3000016050	CATENA EN 818-2 16MM NL	6	K1
3660016000	MAGLIA 16.8 VR DOPPIA SPINA EL.	4	3C3
1455016049	GANCIO FONDERIA 16.8 VR	2	54F
1605016049	GANCIO GRAB 16.8 VR	2	5JI

LUNGHEZZA BRACCIO RIFERITA AL SOLO TRATTO DI CATENA

con massima osservanza dei criteri di sicurezza e secondo quanto prescritto dalle norme UNI EN 818-4 - UNI EN 1677 parte 1-2-3-4

L'anello principale è stato verificato con carico di kN	280	con esito:	POSITIVO
Ciascun tiro è stato sottoposto ad un carico di kN	201	con esito:	POSITIVO

NOTE PER L'UTILIZZO

Utilizzare il complesso secondo le istruzioni dettate da EN 818-6 riassunte nel libretto istruzioni allegato al presente certificato. Si raccomanda vivamente di effettuare le ispezioni trimestrali ed intervenire immediatamente nel caso di inadeguatezza manifesta o sospetta.

Utilizzare la scheda contenuta nel libretto per pianificare le ispezioni e registrare i risultati



Annone Brianza
3-ago-10

Il Responsabile



(1) carico di lavoro con tiri verticali - angolo al vertice pari a 0°