

T-DAVIT

Una gamma completa di Davit con portate fino a 500 kg con una rotazione di 360° per applicazioni complesse, con un'ampia gamma di altezza e raggi di rotazione.

- Portata fino a 500 kg
- Ancoraggio EN-795 per una persona (raggio max. 1600 mm)
- Sistema di sollevamento per una persona (raggio max. 1600 mm)
- Portata sollevamento persone 150 kg
- Portatile, leggero, sicuro:
 - Movimentazione completamente manuale
 - Installabile da una persona senza attrezzi
 - Sacca per il trasporto
 - Smontato è trasportabile in un furgone
- Caratteristiche:
 - Rotazione 360° sotto-carico
 - Due posizioni di sollevamento: A e B
 - Versione con 2 grilli per il collegamento del paranco
 - Versione con pulegge per installare fino a due argani sulla colonna
 - Diverse tipologie di basi per il fissaggio
- Opzioni:
 - Ruote integrate per facilitare il trasporto
 - Sistema di regolazione del raggio della trave
 - Certificazione OFF-SHORE EN-13852/1:2004



EN 795/B
Sollevamento
persone



**Sollevamento
persone**
WLL 150 kg



**Montaggio
con 1 persona**



Personalizzabile



Ruote integrate (opzione)



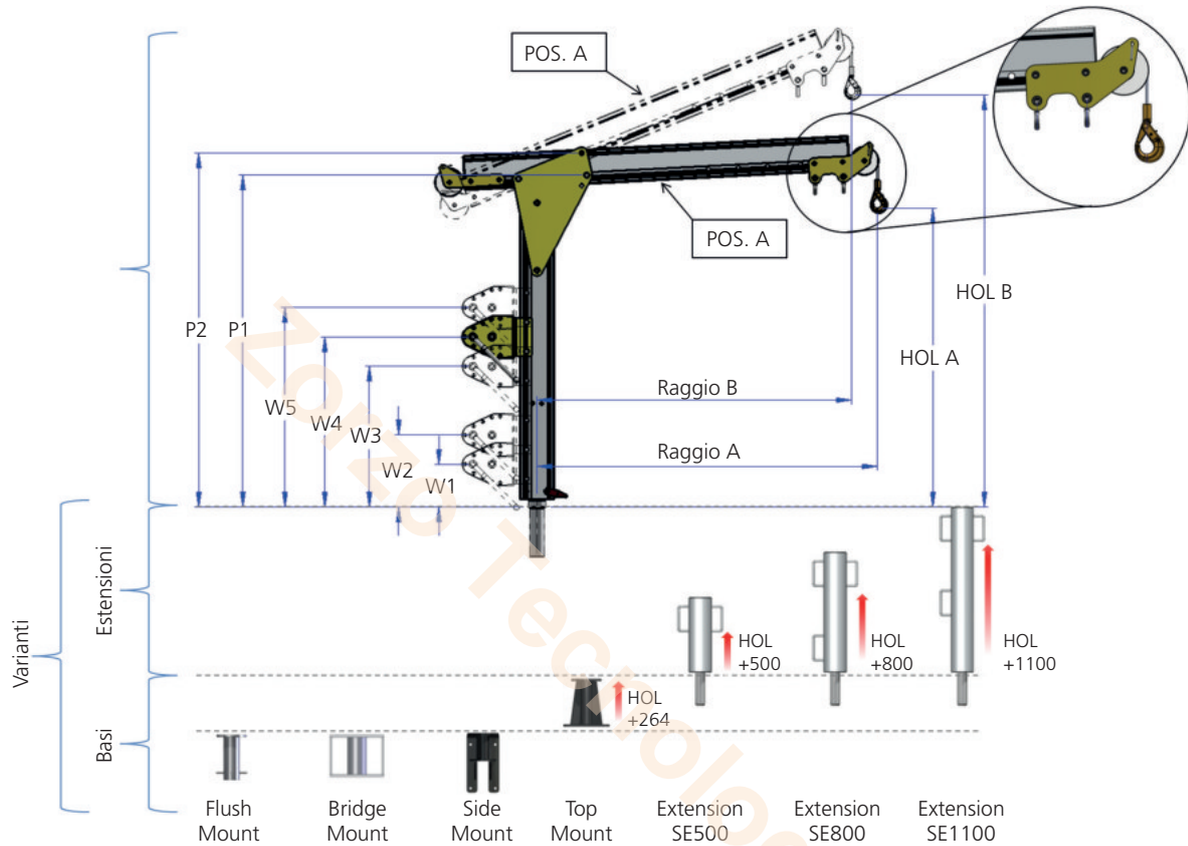
Sistema di regolazione
del raggio della trave
(opzione)



Standard EX II 3 GD T6
Option EX II 2 GD T6

INSTALLAZIONE



DIMENSIONI


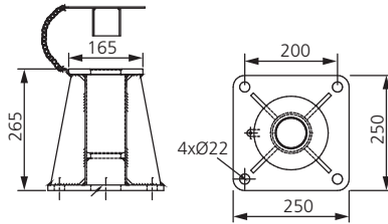
Trave tipo	1		2		3		4					
Posizione	A	B	A	B	A	B	A	B				
Raggio (mm)	1000	925	1200	1110	1600	1478	2000	1850				
WLL posizione 1	500 kg		400 kg		300 kg		250 kg					
WLL posizione 2	500 kg		500 kg		375 kg		300 kg					
Colonna tipo	Altezza nel punto di sollevamento (HOL) (mm)								Posizione argano	P1	P2	
Posizione	A	B	A	B	A	B	A	B				
1	839	1151	839	1227	839	1380	839	1532	W1	190	982	1081
									W2	320		
2	1019	1331	1019	1407	1019	1560	1019	1712	W1	190	1162	1261
									W2	320		
									W3	625		
3	1329	1641	1329	1717	1329	1870	1329	2022	W1	190	1472	1571
									W2	320		
									W3	625		
									W4	755		
4	1644	1956	1644	2032	1644	2185	1644	2337	W5	885	1787	1886
									W3	625		
									W4	755		
5	1954	2266	1954	2342	1954	2495	1954	2647	W5	855	2097	2196
									W5	855		

SOCKET



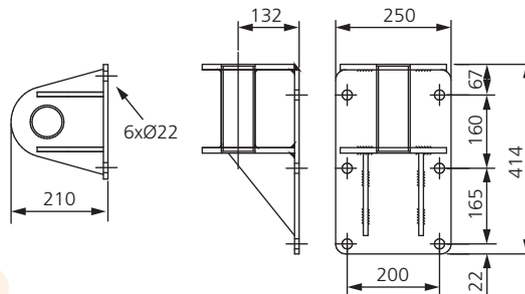
SOCKET TOP MOUNT
COD. STMG0500: ZINCATO / GALVANIZED
COD. STMS0500: INOX AISI 316

- Il Top Mount socket può essere fissato su strutture esistenti in calcestruzzo o in acciaio.
 - Può essere utilizzato per alzare il Porta Davit.



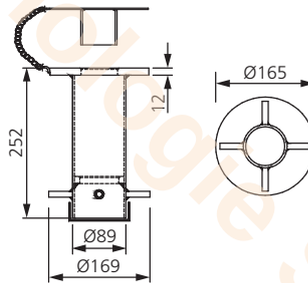
SOCKET SIDE MOUNT
COD. SSMG0500: ZINCATO / GALVANIZED
COD. SSMS0500: INOX AISI 316

- Il Side Mount socket può essere fissato lateralmente su strutture esistenti in calcestruzzo o in acciaio.
 - Nel caso di strutture sottili in calcestruzzo può essere fornito con un piastra di rinforzo.



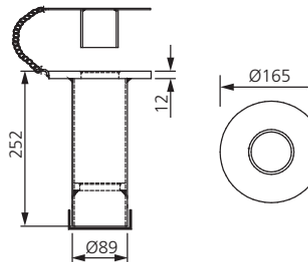
SOCKET FLUSH MOUNT
COD. SFMG0500: ZINCATO / GALVANIZED
COD. SFMS0500: INOX AISI 316

- Il Flush Mount socket è completo di chiusura e barre per essere annegato nel cemento fresco.



SOCKET FLUSH MOUNT RESIN BOND
COD. SFRG0500: ZINCATO / GALVANIZED
COD. SFRS0500: INOX AISI 316

- Il Flush Mount Resin Bond socket completo di chiusura può essere fissato mediante resina in un foro nel cemento esistente.



SOCKET BRIDGE MOUNT
COD. SBMG0500: ZINCATO / GALVANIZED
COD. SBMS0500: INOX AISI 316

- Il Bridge Mount socket può essere fissato in una struttura metallica ad esempio su passerelle o ponti.

