



Girella Mega in acciaio inossidabile

Robusto punto di ancoraggio in acciaio inossidabile con anello a D girevole.

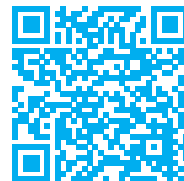
Descrizione del prodotto

- Il punto di ancoraggio girevole Mega in acciaio inossidabile di Zarges è un robusto punto di ancoraggio per applicazioni su acciaio o calcestruzzo. L'anello a D girevole garantisce una libertà di movimento illimitata nel punto di ancoraggio. Le viti non sono incluse nella fornitura.
- L'anello a D girevole garantisce una libertà di movimento illimitata nel punto di ancoraggio.
- Adatto per applicazioni su acciaio o calcestruzzo.
- Modello in acciaio inossidabile 316 con anello a D girevole a 360°.
- EN 795:2012 Tipo A.
- CEN/TS 16415:2013 (3 persone).
- Capacità di carico: 22,2 kN.



Caratteristiche del prodotto

Massima durata utile	10 J
Materiale	Acciaio inossidabile
Standard	EN 795-A



ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

schweiz@zarges.ch

www.zarges.com/ch-it

Effettivo 20.6.2026

Soggetto a modifiche o errori.