



Point d'ancrage à boulon en D en D

Point d'ancrage à boulon en T en acier.

Description du produit

- Le point d'ancrage Zarges D-Bolt est fabriqué en acier forgé et est recouvert d'un revêtement ayant une résistance à la corrosion
- Convient aux applications sur l'acier ou le béton.
- EN 795:2012, type A.
- CEN/TS 16415:2013 (3 personnes).
- Résistance : 22,2 kN.



Caractéristiques du produit

| | | |
|------------------------------|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Durée d'utilisation maximale | 10 J | |
| Normes | EN 795-A | |
| ZARGES GmbH | Tel: +41 (0) 52 682 06 00 | www.zarges.com/ch-fr |
| Oberdorf 1 | Fax: +41 (0) 52 682 06 04 | Efficace 20.6.2026 |
| CH-8222 Beringen | schweiz@zarges.ch | Sous réserve de modifications ou d'erreurs. |