



Zacisk INOX Talurit®

Informacja o produkcie

Zaciski te są zwykle stosowane w linach stalowych ze stali nierdzewnej, aby uzyskać najlepszą możliwą odporność na korozję.

Zacisk ze stali nierdzewnej - zalecana wyłącznie do prasowania maszynowego. Nadaje się do długotrwałego stosowania w słonej wodzie, oczyszczaniu ścieków i obróbce chemicznej.

Materiał: Stal nierdzewna, AISI 316.

Dodatkowa informacja: Wskazówki dotyczące doboru wymiarów można znaleźć w poniższej karcie produktu producenta. Nie gwarantujemy wytrzymałości zawiesi do podnoszenia wykonanych z tulei INOX. Zakończenie wykonane zgodnie z naszymi instrukcjami zwykle wytrzymuje wytrzymałość na rozciąganie wynoszącą 90% minimalnego obciążenia zrywającego (MBL) liny stalowej. W celu określenia wytrzymałości należy przeprowadzić testy sprawdzające.

| Nr artykułu | Rozmiar tulei mm |
|--------------|---------------------|
| 120100100110 | 1 |
| 120100150110 | 1,5 |
| 120100200110 | 2 |
| 120100250110 | 2,5 |
| 120100300110 | 3 |
| 120100350110 | 3,5 |
| 120100400110 | 4 |
| 120100450110 | 4,5 |

| | |
|--------------|----|
| 120100500110 | 5 |
| 120100600110 | 6 |
| 120100700110 | 7 |
| 120100800110 | 8 |
| 120100900110 | 9 |
| 120101000110 | 10 |
| 120101100110 | 11 |
| 120101200110 | 12 |
| 120101300110 | 13 |
| 120101400110 | 14 |
| 120101600110 | 16 |
| 120101800110 | 18 |
| 120102000110 | 20 |
| 120102200110 | 22 |
| 120102400110 | 24 |
| 120102700110 | 26 |
| 120102800110 | 28 |
| 120103000110 | 30 |
| 120103200110 | 32 |