



Zacisk RCU Talurit®

Informacja o produkcie

Okrągły zacisk miedziany (RCU) jest przeznaczony do zaciskania na pojedynczych linach okrągłych, na przykład na linach zabezpieczających lub jako stoper. Miedź jako materiał dobrze pasuje do lin ze stali nierdzewnej, aby uniknąć korozji galwanicznej w środowisku słonej wody.

Oczekiwana wytrzymałość tego zakończenia końcowego wynosi około 50% MBL liny stalowej (tylko informacyjnie).

Okrągłe miedziane zakończenia nie są zalecane do zastosowań o wysokiej wytrzymałości.

Materiał: Miedź (prawie 99,9%)

Dodatkowa informacja: Wskazówki dotyczące wyboru wymiarów można znaleźć w poniższym arkuszu danych produktu producenta.

Nr artykułu	Rozmiar tulei mm
1205RCU015	1,5
1205RCU02	2
1205RCU03	3
1205RCU06	6
1205RCU07	7
1205RCU08	8
1205RCU04	4
1205RCU05	5
1205RCU12	12