

Zakres użytkowania

Nit zrywalny to element mocujący, przeznaczony głównie do połączeń cienkościennych elementów metalowych.

Opis

Nit zrywalny to łatwy w montażu element mocujący, montowany za pomocą nitownic ręcznych, akumulatorowych lub pneumatycznych.

Wykonany w całości ze stali nierdzewnej A-2

Montaż

Nit zrywalny montuje się od strony elementu mocowanego, w wywierconych lub perfabrykowanych otworach o średnicy o 0,1 mm większej od średnicy użytego nita.

Specyfikacje

	Nit	Trzpień
Materiał	Nierdzewa A2	Nierdzewna A2 - ryflowana
Klasa korozyjności środowiska	C4	C4

Nośności nitów

Ø mm	Ścinanie N	Rozciąganie N
3,2	1900	2500
4,0	2900	3650
4,8	4200	5300

Podane nośności są wartościami średnimi z przeprowadzonych testów i służą jako dane orientacyjne. Należy pamiętać, że nit może być poddany wielu różnym obciążeniom w zależności od aplikacji, dlatego dla pełnego bezpieczeństwa rekomenduje się przeprowadzenie testów w realnych warunkach.

Szczelny nit zrywalny stal nierdzewna A2/A2, łeb kulisty

Nośności nitów

Ø mm	Ścinanie N	Rozciąganie N
3,2	2000	2200
4,0	3000	3500
4,8	4000	4400

Podane nośności są wartościami średnimi z przeprowadzonych testów i służą jako dane orientacyjne. Należy pamiętać, że nit może być poddany wielu różnym obciążeniom w zależności od aplikacji, dlatego dla pełnego bezpieczeństwa rekomenduje się przeprowadzenie testów w realnych warunkach.

Opakowania plastikowe, Typ ALT/A2

Art.nr	Rozmiar d x L mm	Grubość mocow. element. mm	dk m	k m	d m	Rek. Ø wiertła mm	ESSBOX Rozmiar	Ilość szt. w op.jedn.	Ilość op.jedn. w op.zbior.
66127	3,2 x 6,0	0,5 - 1,5	6,2	1,0	1,85	3,3	204	825	6
66129	3,2 x 8,0	1,0 - 3,0	6,2	1,0	1,85	3,3	204	800	6
66131	3,2 x 9,5	2,5 - 5,0	6,2	1,0	1,85	3,3	204	775	6
66133	4,0 x 8,0	1,5 - 3,0	7,5	1,4	2,3	4,1	204	600	6
66135	4,0 x 9,5	3,0 - 5,0	7,5	1,4	2,3	4,1	204	550	6
66137	4,0 x 12,0	4,5 - 6,5	7,5	1,4	2,3	4,1	204	500	6
66139	4,8 x 8,0	1,5 - 3,0	7,5	1,7	2,9	4,9	304	750	4
66141	4,8 x 9,5	3,0 - 5,0	7,5	1,7	2,9	4,9	304	700	4
66143	4,8 x 12,5	4,5 - 6,5	7,5	1,7	2,9	4,9	304	600	4