



SYSTEMY KOTEW

Rozwiązania systemowe odpowiednie do Państwa zastosowań



Produkt	Elementy / średnica	Materiał podłoża					Materiał					Aprobata oraz właściwości										
		Mocowanie przelotowe	Beton spękany	Beton niespękany	Pustak	Cegła pełna	Beton porowaty	Cynkowane galwanicznie	Cynkowane ognioowo	Powłoka wielowarstwowa	Stal nierdzewna A4	Stal HCR	ETA	Aprobata DIBT	Ochrona przedwibracjami	Certyfikat Vds	Badania ogniowe	SafeSet	Oprogramowanie	Pełna szczelność połączenia	Sejsmika	
Kotwy chemiczne																						
	HIT-HY 200-A Szybkowiążąca żywica iniekcyjna do dużych obciążeń oraz różnorodnych zastosowań w betonie.	HIT-Z: M8-M20 HAS-U/HIT-C: M8-M30	HIT-Z-D: M16 HAS-D: M12-M20 HIS-N: M8-M20																			
	HIT-RE 500 V4 Wolnowiążąca żywica epoksydowa do stosowania w betonie, w otworach wierzonych udarowo lub techniką diamentową.	HAS-U/HIT-C: M8-M30	HIS-N: M8-M20																			
	HIT-HY 270 Szybkowiążąca żywica iniekcyjna o najwyższej wytrzymałości do zastosowań w murze.	HAS-U/HIT-C: M6-M16	HIT-IC: M8-M12																			
	HIT-HY 170 Szybkowiążąca żywica iniekcyjna do wszystkich standardowych zastosowań w betonie oraz murze, a także do klejenia prętów zbrojeniowych.	HAS-U/HIT-C: M8-M24 HIT-IC: M8-M12	HIS-N: M8-M16																			
	HIT-1 Szybkowiążąca żywica iniekcyjna do standardowych zastosowań w betonie niespękany oraz murze.	HAS-U/HIT-C: M8-M16																				
Systemy kotew zespolonych																						
	HVU2 Patrony do kotew klejonych, do betonu spękanego i niespękanego.	HAS-U: M8-M30	HIS-N: M8-M16																			
	HVU-TZ Patrony do kotew klejonych, do betonu spękanego oraz zastosowań uwzględniających obciążenie zmęczeniowe.	HAS-TZ: M8-M20																				
Kotwy chemiczne do klejenia prętów zbrojeniowych																						
	HIT-HY 200-R V3 Szybko utwardzająca się zaprawa iniekcyjna o zoptymalizowanym czasie pracy dla kolejnych połączeń zbrojeniowych.	Rebar Ø 8-32 mm	HZA-R.M12-M24																			
	HIT-RE 500 V4 Wolnowiążąca żywica epoksydowa do stosowania przy dużych głębokościach osadzania, w otworach wierzonych udarowo lub techniką diamentową.	Rebar Ø 8-40 mm	HZA-R.M12-M24																			
	HIT-HY 170 Szybkowiążąca żywica iniekcyjna do wszystkich standardowych zastosowań w betonie oraz murze, a także do klejenia prętów zbrojeniowych.	Rebar Ø 8-25 mm																				
Kotwy wkręcane																						
	HUS4-H/-C/-A / HUS4-HF/-AF Efektywny i bezpieczny montaż przy użyciu mniejszych średnic wiercenia.		HUS4-H 8/10/12/14/16 HUS4-HF 8/10/14/16 HUS4-C 8/10 HUS4-A 10/M12 / 14/M16 HUS4-AF 10/M12 / 14/M16																			
	HUS-HR/-CR Wariant nierdzewny umożliwiający efektywny i bezpieczny montaż przy użyciu mniejszych średnic wiercenia. Możliwy łatwy demontaż.		HUS-HR 6/8/10/14 mm HUS-CR 6/8/10 mm																			
	HUS2-H Wydajne mocowanie w ekonomicznym wydaniu.		8/10 mm																			
	HUS3-H/-C/-P/-PS/-PL /-I Flex Kotwy z łbami o różnych kształtach, rozwiązanie zapewniające największą prędkość montażu.		HUS3-H/-C/-P/-PS/-PL 6mm HUS3-A 6/M8 / 6/M10 HUS3-A lang 6/M8 HUS3-I 6/M8/M10 HUS3-I Flex 6/M6 / 6/M8 / 6/M10 / 6/M12																			
	HUS/-S Kotwa wkręcana do mocowania okien, drzwi oraz elementów drewnianych.		6 mm																			
	HCA Kotwa sprężynkowa do zamocowań tymczasowych.		16 mm																			
Kotwy rozprężne																						
	HST3 / HST2 Najwytrzymalsza kotwa segmentowa do betonu spękanego. Kompatybilna z systemem SI-AT-A22.	M8-M24	M8																			
	HSA Wydajne mocowanie w betonie niespękany.	M6-M20																				
	HSL-4 /-G /-B /-SK Duża wytrzymałość na obciążenia rozciągające i ścinające, różne kształty łba.	M8-M24																				
Pozostałe kotwy metalowe oraz z tworzyw sztucznych																						
	HKD Tuleja kotwiąca z gwintem wewnętrznym, z kolnierzem do osadzania równo z powierzchnią.	M6-M20																				
	HFB Szybka i niezawodna kotwa udarowa do lekkich zastosowań w betonie spękany, demontowalna.	6 mm																				
	DBZ Szybkie i niezawodne mocowanie wieszaków stropowych.	6 mm																				
	HRD-H/-P/-K/-C Uniwersalna kotwa do różnorodnych materiałów podłoża, różne kształty łba.	8/10/14 mm																				
	HPS Do lekkich zamocowań w różnych materiałach podłoża.	5-8 mm																				

* Brak zatwierdzenia 6er HUS / ** Moduł SI-AT-A22 SI-AT-A22

■ Określone w aprobacie/ocenie/raporcie z badań. □ Odpowiednie / nieobjęte aprobatą/oceną

