



**AT 183 - PUNKT KOTWICZENIA (PUNKT KOTWICZENIA
+ ZESTAW MONTAŻOWY DO BETONU 1 SZT. HST2-R
M12X115/20 STAL NIERDZEWNA)**

47,97 zł - 71,34 zł

Punkt kotwiczenia stanowi urządzenie zaczepowe mocowane do konstrukcji stałej.

Montaż do betonu

Categories: [Stale systemy asekuracyjne](#)

ZDJĘCIA



Specyfikacja techniczna	
Wzrost: 1000 mm (maksymalna wysokość konstrukcji)	Grubość stali: 12 mm
Punkt kotwiczący: 1 szt.	Max. ilość urządzeń: 1
Materiał: 18-8 nierdzewna	Zestaw montażowy: 1 szt.
Wymiary: 55 x 75 x 45 mm	Rodzaj montażu: HST2-R M12X115/20
Waga: 0,20 kg	Opis montażu: ---
Wysokość montażu: 12 mm	Opis: 1 szt.
Grubość śruby: 4 mm	Opis: 1 szt.
Grubość śruby montażowej: 12 mm	Opis: 1 szt.

OPIS PRODUKTU

W tej kategorii znajdują Państwo nowoczesne systemy stałe zabezpieczające przed upadkiem z wysokości. Są to punkty zaczepowe, wśród których znajdują się belki zaczepowe, kotwy, wózki zaczepowe oraz uniwersalne punkty kotwiczenia. Wykonane są z najwyższej jakości materiałów oraz precyzyjnie dobranych komponentów, gwarantujących niezawodność, pewność użytkowania i najwyższe bezpieczeństwo. Zachęcamy Państwa do skorzystania z naszej oferty, w której zostały skompletowane wysokiej klasy urządzenia zaczepowe. Są one odpowiednio przystosowane do wysokich obciążeń, zabezpieczone przed korozją i dostępne w różnych formach oraz rozmiarach. Z pewnością wybiorą Państwo spośród naszych produktów dokładnie ten, którego szukacie. W naszej ofercie znajdują również Państwo profesjonalne zatrzaśniki nierozłączne.

ZDJĘCIA



Specyfikacja techniczna

Wersja:	punkt kotwiczenia + zestaw montażowy do betonu	Średnica otworu punktu zaczepowego Ø:	18 mm
Punkt kotwiczący		Max. liczba użytkowników:	1
Materiał:	stal nierdzewna	Zestaw mocujący	
Wymiary:	53 x 67 x 65 mm	Rodzaj mocowania:	HST2-R-M12x115/20
Waga:	0,23 kg	Zestaw mocujący:	—————
Wytrzymałość statyczna:	12 kN	Materiał:	stal nierdzewna
Grubość blachy:	4 mm	Długość:	115 mm
Średnica otworu mocującego Ø:	13 mm	Ilość:	1 szt.