

CMU - PŁYTKA TESTOWA SIŁA ZRYWAJĄCA 6 KN

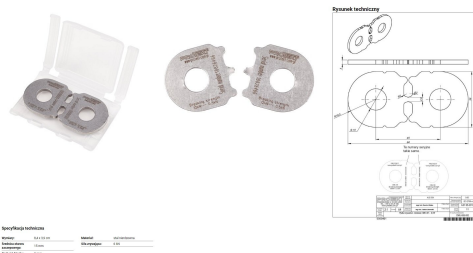
46,74 zł

Płytki testowe CMU to urządzenia służące do szybkiej oceny wytrzymałości połączenia punktów asekuracji, punktów konstrukcji itp. Płytki testowe CMU są metodą na oszacowanie prawidłowej i zgodnej z normą EN795:2012 nośności punktu asekuracyjnego związanego z podłożem o nieznanych parametrach.

Categories: [Stale systemy asekuracyjne](#)



ZDJĘCIA



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 zatrzaski nierozłączne.



CENTRUM STRAŻAKA

ZDJĘCIA



Specyfikacja techniczna

Wymiary:	8,4 x 3,9 cm	Materiał:	stal nierdzewna
Średnica otworu zaczołowego:	15 mm	Siła zrywająca:	6 kN
Grubość błachy:	3 mm		

Rysunek techniczny

