

ZAMOCOWANIA LEKKIE I SPECJALNE

KOLEK NYLONOWY DO GAZOBETONU



SORMAT
TRUSTED FIXINGS SINCE 1970

TECHMONT

TECHNIKI MOCOWAŃ W BUDOWNICTWIE

KBT POLIAMID PA 6

KBTM STOP CYNKU Zn AL₄ Cu₁

KBT OSADZAK NARZĘDZIE INSTALACYJNE



Kotek nylonowy KBT jest przeznaczony do zamocowań w gazobetonie. Specjalny gwint pozwala na doskonałe zamocowanie charakteryzujące się dużą wytrzymałością na obciążenia. Wkrętami odpowiednimi do użycia z KBT są zarówno wkręty do drewna jak i śruby maszynowe. Wykonany z poliamidu PA 6, dzięki czemu posiada wszystkie cechy tego idealnego dla produkcji kotków materiału, między innymi szeroki zakres temperatur zastosowania od -40° do + 80° C. Kotek KBTM jest specjalną wersją wykonaną ze stopu cynku stosowaną w sytuacji zastrzonych wymogów przeciwpożarowych.

ROZMIARY, PARAMETRY INSTALACYJNE, DANE TECHNICZNE I OBCIĄŻENIA

Symbol	Długość całkowita L (mm)	Średnica otworu do (mm)	Minimalna głębokość otworu h1 (mm)	Rozmiar		Dopuszczalne obciążenia wyrywające w gazobeton kg/m ³			Opakowania opk./opk. zbiorcze
				Wkręta	Śruby	400	450	500	
KBT 4	50	10	60	4,0 - 4,5	M4	0,2	0,3	0,4	25 / 500
KBT 6	50	10	60	5,0 - 6,0	M6	0,2	0,3	0,4	25 / 500
KBT 8	60	12	70	7,0 - 8,0	M8	0,4	0,6	0,7	25 / 300
KBT 10	70	14	80	9,0 - 10,0	M10	0,6	0,9	1,0	25 / 300

* Dane dotyczą max. średnicy wkręta. Zawiera współczynnik bezpieczeństwa 3

ROZMIARY, PARAMETRY INSTALACYJNE, DANE TECHNICZNE I OBCIĄŻENIA

Symbol	Długość całkowita L (mm)	Średnica otworu do (mm)	Minimalna głębokość otworu h1 (mm)	Rozmiar śruby	Dopuszczalne obciążenia wyrywające w kN*	Opakowania opk. / opk. zbiorcze
					Lekki beton	
KBTM 6	50	10	60	M6	0,9	25/250
KBTM 8	60	12	70	M8	1,2	25/250
KBTM 10	70	14	80	M10	2,0	25/250

* Zawiera współczynnik bezpieczeństwa 3