



MJP OCYNK GALWANICZNY

MJPM Z ZEWNĘTRZNYM GWINTEM METRYCZNYM



Stalowa kotwa MJP jest przeznaczona do lekkich zamocowań w pojedynczej lub podwójnej płycie gipsowej. Posiada specjalny gwint który z łatwością wkręca się w miękkie i twarde rodzaje płyt. Specjalny zamek umożliwia demontaż wkręta bez naruszenia kotwy w płycie. Kotwy MJP 32 i 39 dostarczane są z wkrętem w komplecie. MJPM to wersja z gwintem zewnętrznym do mocowania np. uchwyty do rur lub przewodów.

ROZMIARY, PARAMETRY INSTALACYJNE, DANE TECHNICZNE I OBCIĄŻENIA

Symbol	Długość (mm)	Rozmiar gwintu	Rozmiar wkręta do drewna (mm)	Rozmiar wkręta z gwintem metrycznym	Dopuszczalne obciążenia wrywające w N*				Opakowania opk. / opk. zbiorcze
					Płyta gipsowa 12,5 mm	Lekki beton	Płyta fibrowa	Płyta wiórowa	
MJP 25	25			M4	100	100	150	450	100 / 2400
MJP 32 S	32		4,0 - 4,5	M4	100	100	150	450	100 / 2400
MJP 39 S	39		4,0 - 4,5	M4	100	100	150	450	100 / 1800
MJPM 39 M6	39	M6	4,0 - 4,5	M4	100	100	150	450	100 / 2400
MJPM 39 M8	39	M8	4,0 - 4,5	M4	100	100	150	450	100 / 2400

* Współczynnik bezpieczeństwa 3

NYLONOWY KOŁEK DO PŁYT GIPSOWYCH



MFJ POLIAMID



Nylonowy kołek MFJ służy do lekkich zamocowań w pojedynczej lub podwójnej płycie gipsowej. Wykonany jest z poliamidu wzmocnionego włóknami szklanymi i jest elektrycznie izolowany. Kołek MFJ 32 dostarczany jest z wkrętem w komplecie.

ROZMIARY, PARAMETRY INSTALACYJNE, DANE TECHNICZNE I OBCIĄŻENIA

Symbol	Długość (mm)	Rozmiar wkręta do drewna (mm)	Rozmiar wkręta z gwintem metrycznym	Dopuszczalne obciążenia wrywające w N* Płyta gipsowa 12,5 mm	Opakowania opk. / opk. zbiorcze
MFJ 25	25		M4	100	100 / 3600
MFJ 32 S	32	4,0 - 4,5	M4	100	100 / 2400

* Współczynnik bezpieczeństwa 3