

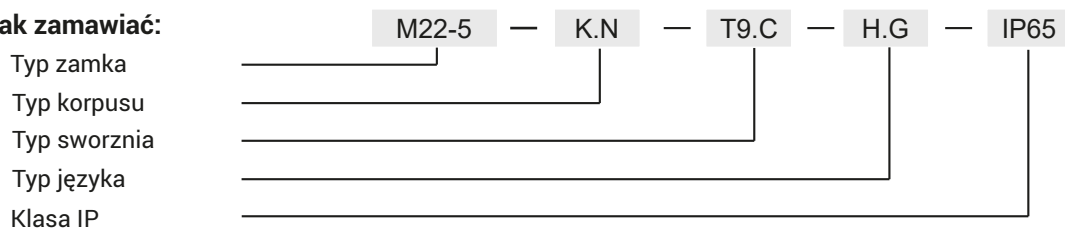
IP 66



Rodzaj materiału i powłoki ochronnej sworznia [C]											Kolor korpusu [K]	
ZAMAK 5							Poliamid		Stal nierdzewna		Poliamid	
Chrom	Nikiel	Ocynk	RAL 9005	RAL 7035	CTL	Brak pokr.	RAL 9005	RAL 7035	304	316	RAL 9005	RAL 7035
01	02	03	04	05	06	00	07	08	9.1	9.2	07	08
Typ nakrętki [N]												
			ZAMAK 5		Poliamid		Stal				Stal nierdzewna	
											304 316	
Nakrętka bez uziemienia			11		12		13				14 15	
Nakrętka z uziemieniem			21		-		23				24 25	

Rodzaj materiału sworznia	Sworznie dostępne w sprzedaży							
	D3	D5	T8	T9	KW 8	S	HEX 8 wew.	HEX 10 wew.
ZAMAK 5	●	●	●	-	●	●	●	●
Poliamid	●	●	-	●	●	●	-	-
Stal nierdz.	304	●	●	●	●	●	-	-
	316	●	●	●	●	●	-	-

### Jak zamawiać:



gdzie: C, D - oznaczenie materiału i wykończenia powierzchni  
 N - typ nakrętki  
 H.G - wymiar odgięcia języka (H-wysokość ryglowania, G-grupa)  
 dobrać ze stron katalogowych od 1C-7 do 1C-20

### Uwaga:

Zamek M22-5 jest kompatybilny z językami z grup : 11, 12, 13, 14, 18, 31, 32, 33, 34, 38, JZ-002, JK-1610