

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU – WSM

Sekcja 1. OPIS PRODUKTU

ŚRUBA METRYCZNA Z ŁBEM STOŻKOWYM Z GNIAZDEM PZ – WSM

Śruba metryczna z łbem stożkowym z gniazdem PZ WSM do łączenia lekkich konstrukcji metalowych oraz elementów drewnianych z metalowymi. Śruba wykonana ze stali niskowęglowej pokrytej elektrolityczną powłoką cynkową. Gwint metryczny na całej długości trzpienia.

Klasa dokładności wykonania śruby: A

Tolerancja gwintu: 6g

Klasa właściwości mechanicznych: 4.8



Śruby metryczne są zgodne z normą: DIN 965

Sekcja 2. DANE TECHNICZNE

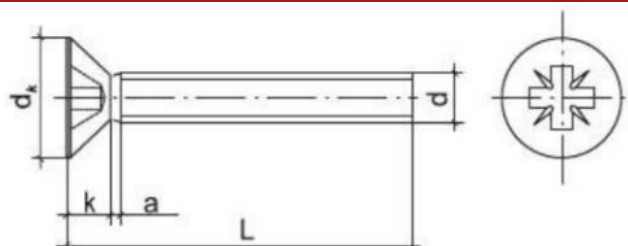


TABELA 1. PARAMETRY TECHNICZNE / TABELA DOBORU

Gwint	Kod produktu	Średnica i długość [d x L]	Podziałka	Długość niegwintowanej części trzpienia	Średnica łba	Wysokość łba	Typ gniazda	Ilość w opakowaniu
		[mm]						
M4	WSM-40010	4,0 x 10	0,7	1,4	8,4	2,7	PZ-2	3
	WSM-40016	4,0 x 16						3
	WSM-40020	4,0 x 20						3
	WSM-40025	4,0 x 25						3
	WSM-40030	4,0 x 30						3
	WSM-40035	4,0 x 35						3
	WSM-40040	4,0 x 40						3
	WSM-40045	4,0 x 45						3
	WSM-40050	4,0 x 50						3
	WSM-40060	4,0 x 60						3
	WSM-40070	4,0 x 70						3
M5	WSM-50016	5,0 x 16	0,8	1,6	9,3	2,7	PZ-2	3
	WSM-50020	5,0 x 20						3
	WSM-50025	5,0 x 25						3
	WSM-50030	5,0 x 30						3
	WSM-50035	5,0 x 35						3
	WSM-50040	5,0 x 40						3
	WSM-50045	5,0 x 45						3
M6	WSM-60010	6,0 x 10	1,0	2,0	11,3	3,3	PZ-3	3500 szt.

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU – WSM

	WSM-60016	6,0 x 16						3000 szt.
	WSM-60020	6,0 x 20						3
	WSM-60025	6,0 x 25						3
	WSM-60030	6,0 x 30						3
	WSM-60035	6,0 x 35						3
	WSM-60040	6,0 x 40						3
	WSM-60045	6,0 x 45						3
	WSM-60050	6,0 x 50						3
	WSM-60060	6,0 x 60						3
	WSM-60090	6,0 x 90						600 szt.
M8	WSM-80025	8,0 x 25	-	-	-	-	-	900 szt.
	WSM-80050	8,0 x 50						600 szt.

Sekcja 3. UWAGI

1. Wszystkie wcześniejsze wersje niniejszej Karty Technicznej tracą ważność
2. Dane zamieszczone w niniejszej Karcie Technicznej Produktu są zgodne z obecnym stanem wiedzy i zostały podane w dobrej wierze. W przypadku niezastosowania się do zaleceń sposobu stosowania i montażu produktu firma KLIMAS Sp. z o. o. nie ponosi odpowiedzialności za poprawność i jakość wykonanego połączenia