

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

- Тип, партиден или сериен номер:
Болт, DIN 601, клас на якост 4.8, поцинкован, частична резба
- Предвидена употреба или употреби:
Болтове са предназначени за влагане при изработване или ремонт на машини и оборудване към тях, закрепване на елементи и конструкции в комплект с друг крепежен елемент.
- Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт.

КАМ-04 ООД

България, Пловдив 4003, ул. Брезовско шосе 176

търговска марка

kamfix

- Система или системи за оценяване и проверка на постоянство на експлоатационните показатели.
Система 2+
- Декларирани експлоатационни показатели:



Болт, DIN 601, клас на якост 4.8, поцинкован, частична резба

Съществена характеристика	Експлоатационен показател							Техническа спецификация
1. Размери								размери DIN 601 резба DIN 13, част 12 ISO 965/1-1980
d x L /mm/	k /mm/	s /mm/	e min /mm/	b /mm/ L ≤ 125 /mm/	b /mm/ 125 <L< 200 /mm/	b /mm/ L > 200 /mm/	стъпка резба /mm/	
M5xL	3.12 – 3.88	7.64 – 8.00	8.79	16			0.8	
M8xL	4.92 – 5.68	12.60 – 13.00	14.38	22	28		1.25	
M10xL	5.95 – 6.85	16.57 – 17.00	18.90	26	32		1.5	
M12xL	7.05 – 7.95	18.50 – 19.00	21.10	30	36		1.75	
M14xL	8.42 – 8.98	21.40 – 22.00	24.49	34	40		2.0	
M16xL	9.25 – 10.80	23.20 – 24.00	26.75	38	44	57	2.0	
M18xL	11.10 – 11.90	26.00 – 27.00	29.56	42	48	61	2.5	
M20xL	12.00 – 13.00	29.00 – 30.00	32.95	46	52	65	2.5	
M24xL	14.00 – 16.00	35.00 – 36.00	39.55	54	60	73	3	
2. Клас на якост	4.8							ISO 898-1:2013
3. Дълготрайност	Поцинковане - 3,9÷5,7 μm							ISO 4042:1999

- Експлоатационните показатели на продукта, идентифициран в т.1, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в т. 5.
- Настоящата декларация за експлоатационните показатели се издава изцяло на отговорността на фирмата, посочена в т.3 на базата на декларация на производителя /доставчика/.

Дата: 21.04.2015
Гр.Пловдив

КАМ-04 ООД:
/ Продуктов Мениджър /

