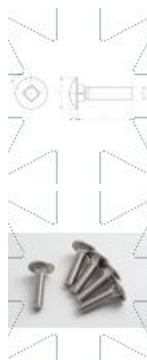
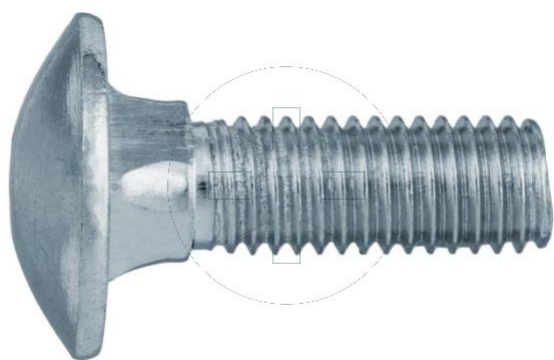


**Standartai:**

DIN 603  
ISO 8677  
PN-M 82406



Klas?:

4.8

Pagal užsakym?:

8.8

Padengimo tipas:

B

CINKUOTA  
DANGA  
SU BALTU  
PASYVAVIMU

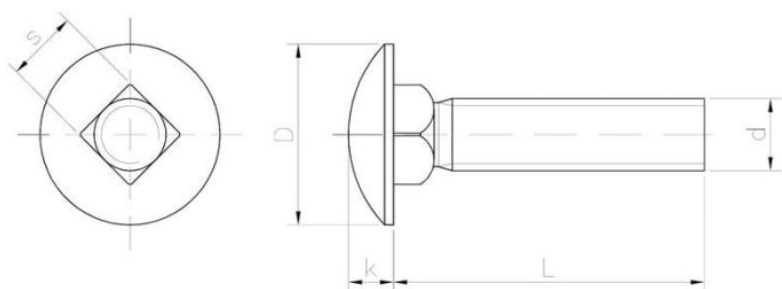
Pagal užsakym?:

A

CINKUOTA  
DANGA  
SU GELTONU  
PASYVAVIMU

S

BE  
PADENGIMO



Matmenys

Material index	d	L [mm]	D [mm]	k [mm]	s [mm]	Mechaninės savybės	Padengimo tipas	matavim
1108100030BD603K	M10	30	24.0	6.0	10.0	4.8	B (cinkuota danga su baltu pasyvavimu)	KG
1108050030BD603K	M5	30	13.0	3.0	5.0	4.8	B (cinkuota danga su baltu pasyvavimu)	KG
1108060030BD603K	M6	30	16.0	3.5	6.0	4.8	B (cinkuota danga su baltu pasyvavimu)	KG
1108100025BD603K	M10	25	24.0	6.0	10.0	4.8	B (cinkuota danga su baltu pasyvavimu)	KG
1108080025BD603T	M8	25	20.0	5.0	8.0	4.8	B (cinkuota danga su baltu pasyvavimu)	TYS
1108080025BD603K	M8	25	20.0	5.0	8.0	4.8	B (cinkuota danga su baltu pasyvavimu)	KG
1108060020BD603K	M6	20	16.0	3.5	6.0	4.8	B (cinkuota danga su baltu pasyvavimu)	KG
1108100020BD603K	M10	20	24.0	6.0	10.0	4.8	B (cinkuota danga su baltu pasyvavimu)	KG
1108080020BD603K	M8	20	20.0	5.0	8.0	4.8	B (cinkuota danga su baltu pasyvavimu)	KG
1108050020BD603T	M5	20	13.0	3.0	5.0	4.8	B (cinkuota danga su baltu pasyvavimu)	TYS
1108060016BD603K	M6	16	16.0	3.5	6.0	4.8	B (cinkuota danga su baltu pasyvavimu)	KG
1108050016BD603K	M5	16	13.0	3.0	5.0	4.8	B (cinkuota danga su baltu pasyvavimu)	KG