

**Glans verzinkte SB Bout + Moer ISO 4014/4032 8.8 CE (EN 15048-1)**

Artikelcode	Omschrijving	Maat
21.1.211.12045SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M12x45
21.1.211.12050SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M12x50
21.1.211.12060SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M12x60
21.1.211.12070SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M12x70
21.1.211.12080SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M12x80
21.1.211.12090SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M12x90
21.1.211.12100SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M12x100
21.1.211.12110SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M12x110
21.1.211.12120SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M12x120
21.1.211.12130SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M12x130
21.1.211.12140SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M12x140
21.1.211.12150SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M12x150
21.1.211.12160SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M12x160
21.1.211.16060SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M16x60
21.1.211.16070SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M16x70
21.1.211.16080SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M16x80
21.1.211.16090SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M16x90
21.1.211.16100SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M16x100
21.1.211.16110SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M16x110
21.1.211.16120SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M16x120
21.1.211.16130SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M16x130
21.1.211.16140SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M16x140
21.1.211.16150SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M16x150
21.1.211.16160SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M16x160
21.1.211.16180SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M16x180
21.1.211.16200SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M16x200
21.1.211.20070SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M20x70
21.1.211.20080SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M20x80
21.1.211.20090SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M20x90
21.1.211.20100SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M20x100
21.1.211.20110SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M20x110
21.1.211.20120SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M20x120
21.1.211.20130SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M20x130
21.1.211.20140SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M20x140
21.1.211.20150SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M20x150
21.1.211.20160SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M20x160
21.1.211.20180SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M20x180
21.1.211.20200SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M20x200
21.1.211.24070SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M24x70
21.1.211.24080SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M24x80
21.1.211.24090SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M24x90
21.1.211.24100SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M24x100
21.1.211.24110SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M24x110
21.1.211.24120SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M24x120
21.1.211.24130SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M24x130
21.1.211.24140SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M24x140
21.1.211.24150SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M24x150
21.1.211.24160SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M24x160
21.1.211.24180SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M24x180
21.1.211.24200SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M24x200
21.1.211.27100SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M27x100
21.1.211.27110SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M27x110
21.1.211.27120SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M27x120
21.1.211.27130SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M27x130
21.1.211.27140SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M27x140
21.1.211.30080SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M30x80
21.1.211.30090SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M30x90
21.1.211.30100SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M30x100
21.1.211.30110SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M30x110
21.1.211.30120SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M30x120
21.1.211.30130SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M30x130
21.1.211.30140SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M30x140
21.1.211.30150SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M30x150
21.1.211.30160SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M30x160
21.1.211.30180SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M30x180
21.1.211.30200SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M30x200
21.1.211.36100SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M36x100
21.1.211.36110SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M36x110
21.1.211.36120SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M36x120
21.1.211.36130SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M36x130

## Glans verzinkte SB Bout + Moer ISO 4014/4032 8.8 CE (EN 15048-1)

Artikelcode	Omschrijving	Maat
21.1.211.36140SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M36x140
21.1.211.36150SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M36x150
21.1.211.36160SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M36x160
21.1.211.36180SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M36x180
21.1.211.36200SB	GLV ISO 4014/4032 - 8.8	M36x200

## Glans verzinkte Sluitring ISO 7089 HV200

Artikelcode	Omschrijving	Maat
30.1.431.12	Sluitring ISO 7089 HV200	M12
30.1.431.16	Sluitring ISO 7089 HV200	M16
30.1.431.20	Sluitring ISO 7089 HV200	M20
30.1.431.24	Sluitring ISO 7089 HV200	M24
30.1.431.27	Sluitring ISO 7089 HV200	M27
30.1.431.30	Sluitring ISO 7089 HV200	M30
30.1.431.36	Sluitring ISO 7089 HV200	M36



Gebo Fasteners B.V. | Bedrijventerrein de Esp 225 | 5633 AD Eindhoven | Tel. 040 290 2580 | Fax. 040 290 2599 | [www.gebobv.nl](http://www.gebobv.nl)