

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<http://t-krep.nt-rt.ru/> || tpr@nt-rt.ru

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЗАКАЛЕННЫЕ САМОРЕЗЫ SG-Y/SG-W

Универсальные стальные оцинкованные (жёлтый/белый цвет) саморезы для крепления различных конструкций к дереву, фанере, ДСП. При использовании дюбеля применяется к плотным материалам.



Обозначение	Кол-во в упаковке [шт]	≈ Вес кг/1 000 шт	Обозначение	Кол-во в упаковке [шт]	≈ Вес кг/1 000 шт
SG 2,5x10	1 000	0,28	SG 4,5x35	7 500	2,43
SG 2,5x12	1 000	0,31	SG 4,5x40	6 500	2,94
SG 2,5x16	1 000	0,38	SG 4,5x45	5 500	3,32
SG 2,5x20	1 000	0,47	SG 4,5x50	5 000	3,70
SG 2,5x25	1 000	0,58	SG 4,5x60	3 500	4,46
SG 3,0x10	60 000	0,42	SG 4,5x70	3 000	5,22
SG 3,0x12	50 000	0,50	SG 4,5x80	2 000	5,25
SG 3,0x16	40 000	0,57	SG 5,0x16	10 000	1,95
SG 3,0x20	35 000	0,72	SG 5,0x20	10 000	2,05
SG 3,0x25	25 000	0,82	SG 5,0x25	8 000	2,15
SG 3,0x30	18 000	0,95	SG 5,0x30	6 000	2,71
SG 3,0x35	15 000	1,02	SG 5,0x35	5 500	3,20
SG 3,0x40	11 000	1,10	SG 5,0x40	5 000	3,58
SG-Y 3,0x45	10 000	1,31	SG 5,0x45	4 500	3,96
SG-Y 3,0x50	8 000	1,45	SG 5,0x50	4 000	4,34
SG 3,5x12	30 000	0,80	SG 5,0x60	3 000	5,10
SG 3,5x16	24 000	0,90	SG 5,0x70	2 500	5,86
SG 3,5x20	18 000	0,95	SG 5,0x80	1 800	6,62
SG 3,5x25	16 000	1,05	SG 5,0x90	1 500	7,38
SG 3,5x30	12 000	1,28	SG 5,0x100	1 200	8,20
SG 3,5x35	10 000	1,45	SG 5,0x120	1 000	9,40
SG 3,5x40	8 000	1,63	SG 6,0x30	5 000	5,33
SG 3,5x45	6 500	1,90	SG 6,0x40	3 500	5,36
SG 3,5x50	5 500	1,98	SG 6,0x45	3 200	5,53
SG 4,0x12	25 000	0,98	SG 6,0x50	2 500	6,56
SG 4,0x16	20 000	1,00	SG 6,0x60	1 800	7,77
SG 4,0x20	17 000	1,15	SG 6,0x70	1 500	8,98
SG 4,0x25	14 000	1,43	SG 6,0x80	1 300	10,19
SG 4,0x30	12 000	1,56	SG 6,0x90	1 100	11,40
SG 4,0x35	10 000	1,87	SG 6,0x100	1 000	12,61
SG 4,0x40	8 000	2,07	SG 6,0x120	1 000	15,03
SG 4,0x45	6 500	2,40	SG 6,0x130	1 000	17,00
SG 4,0x50	5 500	2,56	SG 6,0x140	1 000	18,80
SG 4,0x60	4 500	3,57	SG 6,0x150	1 000	20,10
SG 4,0x70	3 500	3,60	SG 6,0x160	900	20,30
SG 4,0x80	4 000	3,75	SG 6,0x180	600	20,70
SG 4,5x16	18 000	1,35	SG 6,0x200	600	22,90
SG 4,5x20	13 000	1,60	SG-Y 6,0x110	1 000	13,05
SG 4,5x25	10 000	1,90	SG-Y 6,0x220	500	23,59
SG 4,5x30	8 500	2,15	SG-Y 6,0x240	500	26,56

ШУРУП С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ DIN 7976

Стальной оцинкованный шуруп применяется для скрепления стальных листов и металлических профилей с другими материалами.



Обозначение	Диаметр резьбы [мм]	Размер шестигр. головки под ключ	Длина шурупа [мм]	Кол-во в малой упак. [шт]	Кол-во малых упак. в пром. упак. [шт]	≈ Вес кг/1 000 шт
DIN 7976 5,5x19	5,5	M 8	19	250	11	3,7
DIN 7976 5,5x25	5,5	M 8	25	250	8	4,5
DIN 7976 5,5x32	5,5	M 8	32	200	6	5,2
DIN 7976 5,5x38	5,5	M 8	38	200	6	5,8
DIN 7976 5,5x45	5,5	M 8	45	150	5	6,8
DIN 7976 5,5x50	5,5	M 8	50	150	5	7,4