



R 23

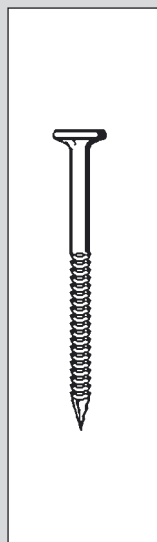


Крыша и стены

Костыль BÄR

незакаленный, с указанием длины на головке, оцинкованный.

Для крепления стропил к поперечным балкам.

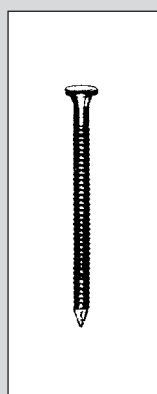


Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Кол-во в упак.	Маркир. на шляпке
SPU 6380	6,3 x 80	17,70	250	-
SPU 6311	6,3 x 110	24,50	250	1
SPU 6315	6,3 x 150	33,30	250	2
SPU 6318	6,3 x 180	40,00	100	3
SPU 6321	6,3 x 210	46,60	100	4
SPU 6323	6,3 x 230	51,00	100	5
SPU 6326	6,3 x 260	57,70	100	6
SPU 6328	6,3 x 280	62,10	100	7
SPU 6330	6,3 x 300	66,60	100	8
SPU 6333	6,3 x 330	73,50	100	9
SPU 6336	6,3 x 360	80,00	100	11
SPU 6338	6,3 x 380	85,00	100	12

Гвоздь BÄR анкерный

незакаленный, с плоской головкой, с кольцевыми насечками для повышения сцепления с материалом, оцинкованный

Для крепления деревянных соединительных элементов BÄR (см. со стр 58)



Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Кол-во в упак.
AFZ 3140	3,1 x 40	2,40	500 / 4000
AFZ 3160	3,1 x 60	3,30	500 / 4000
AFZ 4040	4,0 x 40	4,10	250 / 3000
AFZ 4050	4,0 x 50	5,20	250 / 3000
AFZ 4060	4,0 x 60	6,00	250 / 3000
AFZ 4075	4,0 x 75	7,60	250 / 2000
AFZ 4010	4,0 x 100	10,90	250 / -
AFZ 6060	6,0 x 60	14,10	200 / -
AFZ 6080	6,0 x 80	16,70	200 / -
AFZ 6010	6,0 x 100	21,90	150 / -



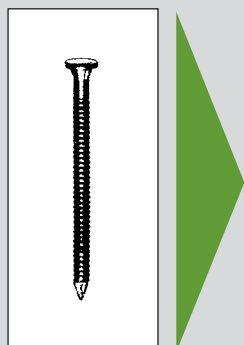


R 23

Гвоздь BÄR анкерный сталь нержавеющая А4

с плоской головкой, с кольцевыми насечками для повышения сцепления с материалом.

Для крепления деревянных соединительных элементов BÄR (см. со стр 58)

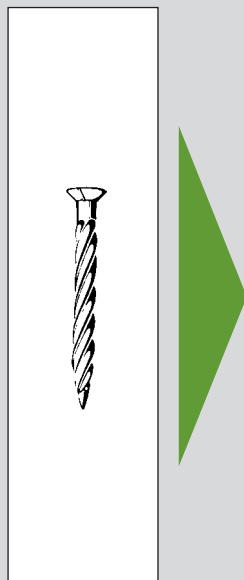


Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Кол-во в упак.
AF4 4040	4,0 x 40	4,1	250
AF4 4050	4,0 x 50	5,5	250
AF4 4060	4,0 x 60	6,5	250
AF4 6060	6,0 x 60	14,1	200
AF4 6080	6,0 x 80	16,7	200
AF4 6010	6,0 x 100	21,9	150

Гвоздь BÄR винтовой

оцинкованный, с потайной головкой, со шнуровой резьбой (улучшенное сцепление с материалами).

Для крепления контробрешетки и других деревянных конструкций.



Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Кол-во в упак.
SNZ 3025	3,0 x 25	1,0	500 / 12000
SNZ 3030	3,0 x 30	1,2	500 / 6000
SNZ 3035	3,0 x 35	1,3	500 / 6000
SNZ 3535	3,5 x 35	2,0	500 / 6000
SNZ 3540	3,5 x 40	2,2	500 / 6000
SNZ 3545	3,5 x 45	2,6	500 / 6000
SNZ 3550	3,5 x 50	2,8	500 / 6000
SNZ 3555	3,5 x 55	3,2	500 / 4000
SNZ 3560	3,5 x 60	3,4	500 / 4000
SNZ 3565	3,5 x 65	3,6	500 / 4000
SNZ 4250	4,2 x 50	3,8	500 / 4000
SNZ 4260	4,2 x 60	4,5	500 / 4000
SNZ 4270	4,2 x 70	5,3	500 / 4000
SNZ 4280	4,2 x 80	6,2	500 / 2000
SNZ 4690	4,6 x 90	9,0	250 / -
SNZ 4610	4,6 x 100	10,1	250 / -
SNZ 5085	5,0 x 85	10,8	250 / -
SNZ 5010	5,0 x 100	11,4	250 / -

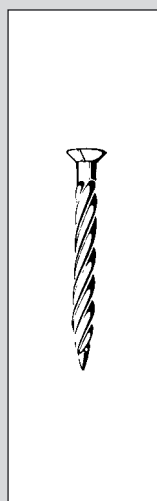


R 23

Гвоздь BÄR винтовой

без дополнительного покрытия, с потайной головкой, со шнуровой резьбой (улучшенное сцепление с материалами).

Для крепления контробрешетки и других деревянных конструкций.



Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Кол-во в упак.
SN 3030	3,0 x 30	1,2	500 / 12000
SN 3035	3,0 x 35	1,3	500 / 6000
SN 3535	3,5 x 35	2,0	500 / 6000
SN 3540	3,5 x 40	2,2	500 / 6000
SN 3545	3,5 x 45	2,6	500 / 6000
SN 3550	3,5 x 50	2,8	500 / 6000
SN 3555	3,5 x 55	3,2	500 / 4000
SN 3560	3,5 x 60	3,4	500 / 4000
SN 3565	3,5 x 65	3,6	500 / 4000
SN 4250	4,2 x 50	3,8	500 / 4000
SN 4260	4,2 x 60	4,5	500 / 4000
SN 4270	4,2 x 70	5,3	500 / 4000
SN 4280	4,2 x 80	6,2	500 / 2000
SN 5085	5,0 x 85	10,8	250 / -
SN 5010	5,0 x 100	11,4	250 / -

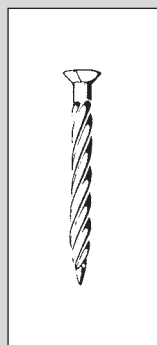
Крыша и стены

Гвоздь BÄR винтовой нержавеющая сталь А2



с потайной головкой, со шнуровой резьбой (улучшенное сцепление с материалами).

Для крепления контробрешетки и других деревянных конструкций.



Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Кол-во в упак.
SNA 3145	3,1 x 45	2,3	500
SNA 3150	3,1 x 50	2,5	500
SNA 3155	3,1 x 55	2,7	500
SNA 3160	3,1 x 60	3,0	500
SNA 3165	3,1 x 65	3,2	500
SNA 3480	3,4 x 80	4,7	500

Гвоздь BÄR винтовой с головкой-шайбой

со шнуровой резьбой (улучшенное сцепление с материалами), головка Ø20 мм, оцинкованный.

Для крепления изоляционных материалов, металлических листов, контробрешетки и других деревянных конструкций.



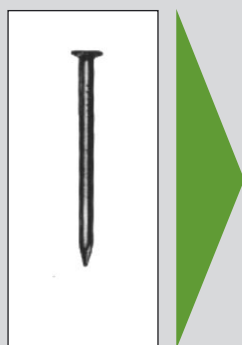
Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Кол-во в упак.
SSK 3140	3,1 x 40	4,8	250
SSK 3150	3,1 x 50	5,4	250
SSK 3160	3,1 x 60	6,0	250
SSK 3670	3,6 x 70	7,7	250



R 23

Гвоздь BÄR

с потайной головкой, соответствует DIN 1151



Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Кол-во в упак.
D 1425	1,4 x 25	3.100	1,0
D 1430	1,4 x 30	2.800	1,0
D 1630	1,6 x 30	2.100	1,0
D 1835	1,8 x 35	1.400	2,5
D 1840	1,8 x 40	1.200	2,5
D 2040	2,0 x 40	1.000	2,5
D 2045	2,0 x 45	850	2,5
D 2245	2,2 x 45	700	2,5
D 2250	2,2 x 50	650	2,5
D 2255	2,2 x 55	570	2,5
D 2555	2,5 x 55	500	2,5
D 2560	2,5 x 60	430	2,5
D 2860	2,8 x 60	345	2,5
D 2865	2,8 x 65	335	2,5
D 3165	3,1 x 65	265	2,5
D 3170	3,1 x 70	250	5,0
D 3180	3,1 x 80	220	5,0
D 3480	3,4 x 80	180	5,0
D 3490	3,4 x 90	160	5,0
D 3810	3,8 x 100	110	5,0
D 4210	4,2 x 100	90	5,0
D 4211	4,2 x 110	85	5,0
D 4212	4,2 x 120	75	5,0
D 4613	4,6 x 130	45	5,0
D 5514	5,5 x 140	38	5,0
D 5516	5,5 x 160	32	5,0
D 6018	6,0 x 180	20	5,0
D 7021	7,0 x 210	15	5,0
D 7623	7,6 x 230	10	5,0
D 8826	8,8 x 260	8	5,0

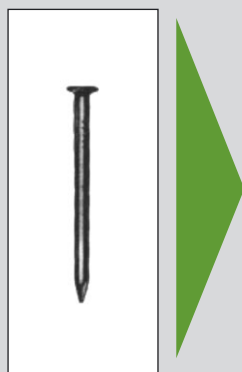


R 23



Гвоздь BÄR сталь нержавеющая A2

с потайной головкой, соответствует DIN 1151.



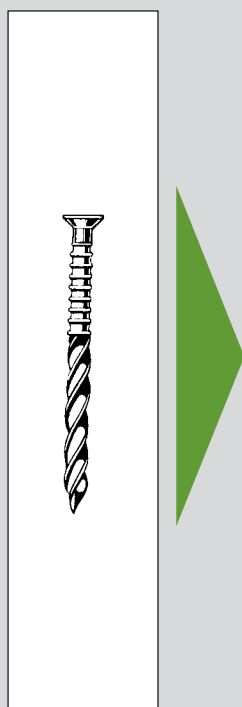
Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Вес в кг в упаковке
DE 2040	2,0 x 40	1000,00	2,5
DE 2250	2,8 x 50	650,00	2,5
DE 2555	2,8 x 55	500,00	2,5
DE 2865	2,8 x 65	335,00	2,5
DE 3165	3,1 x 65	265,00	2,5
DE 3170	3,1 x 70	250,00	2,5
DE 3180	3,1 x 80	220,00	5,0
DE 3480	3,4 x 80	180,00	5,0
DE 3490	3,4 x 90	160,00	5,0
DE 3810	3,8 x 100	110,00	5,0

другие размеры по запросу

Дюбель-гвоздь BÄR со шнуровой резьбой

незакаленный, оцинкованный.

Для крепления дерева, ДСП, балок, металлических листов; для крепления пустотелых и легких строительных материалов и строительных панелей; высокое сопротивление вытягиванию и сгибу.



Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Вес в кг в упаковке
DRZ 3020	3,0 x 20	1.230	2,5 / 20
DRZ 3025	3,0 x 25	1.040	2,5 / 20
DRZ 3030	3,0 x 30	800	2,5 / 20
DRZ 3035	3,0 x 35	745	2,5 / 20
DRZ 3040	3,0 x 40	625	2,5 / 20
DRZ 3045	3,0 x 45	570	2,5 / 20
DRZ 3525	3,5 x 25	695	2,5 / 20
DRZ 3530	3,5 x 30	555	2,5 / 20
DRZ 3535	3,5 x 35	490	2,5 / 20
DRZ 3540	3,5 x 40	455	2,5 / 20
DRZ 3545	3,5 x 45	400	2,5 / 20
DRZ 3550	3,5 x 50	350	2,5 / 20
DRZ 3555	3,5 x 55	310	2,5 / 20
DRZ 3560	3,5 x 60	295	2,5 / 20
DRZ 3865	3,8 x 65	275	2,5 / 20
DRZ 4250	4,2 x 50	260	2,5 / 20
DRZ 4260	4,2 x 60	220	2,5 / 20
DRZ 4270	4,2 x 70	185	2,5 / 20
DRZ 4670	4,6 x 70	140	2,5 / 20
DRZ 4685	4,6 x 85	120	2,5 / 20
DRZ 4610	4,6 x 100	100	2,5 / 20



R 23

Шуруп BÄR кровельный с уплотнительной шайбой из нержавеющей стали A2

шуруп по дереву, полупотайная головка, шлиц Pozidriv.

Для крепления листов из меди, титано-цинкового сплава и алюминия толщиной до 2 мм к деревянным конструкциям без предварительного сверления.



Подходящие биты приведены на странице 46.



Номер заказа	Размеры мм	Кол-во в упак.
SA 4525	4,5 x 25	200
SA 4530	4,5 x 30	200
SA 4535	4,5 x 35	200
SA 4540	4,5 x 40	200
SA 4545	4,5 x 45	200
SA 4550	4,5 x 50	200
SA 4560	4,5 x 60	200
SA 4580	4,5 x 80	200
SA 4510	4,5 x 100	200

При заказе, пожалуйста, указывайте Ø шайбы (15, 20 или 25 мм).

Шуруп BÄR кровельный с медной уплотнительной шайбой

сталь нержавеющая A2, омедненная

медная шайба, шуруп по дереву, полупотайная головка, шлиц Pozidriv.

Для крепления листов из меди, титано-цинкового сплава и алюминия толщиной до 2 мм к деревянным конструкциям без предварительного сверления.



Подходящие биты приведены на странице 46.



Номер заказа	Размеры мм	Кол-во в упак.
SK 4525	4,5 x 25	200
SK 4530	4,5 x 30	200
SK 4535	4,5 x 35	200
SK 4540	4,5 x 40	200
SK 4545	4,5 x 45	200
SK 4550	4,5 x 50	200
SK 4560	4,5 x 60	200
SK 4580	4,5 x 80	200
SK 4510	4,5 x 100	200

Шайба BÄR

оцинкованная (желтый отлив), с коническим отверстием.

Применяются с шурупами BÄR для деревянных конструкций.



Номер заказа	Размеры мм	Кол-во в упак.
R 8	для 8 мм	50
R 10	для 10 мм	50

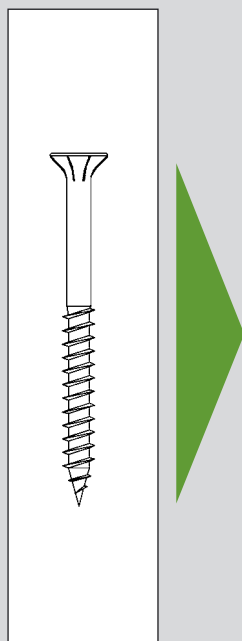


R 23

Шуруп BÄR для деревянных конструкций

закаленный, не требует предварительного сверления, не повреждают дерево при вкручивании, со шлицем-многогранником (Tox 40), с дополнительным пластиковым покрытием для уменьшения трения, оцинкованный (желтый отлив).

Подходящие биты приведены на странице 46.



Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Кол-во в упак.
SHT 880	8 x 80	17,00	50
SHT 890	8 x 90	20,90	50
SHT 810	8 x 100	22,90	50
SHT 812	8 x 120	27,00	50
SHT 814	8 x 140	31,10	50
SHT 816	8 x 160	35,20	50
SHT 818	8 x 180	39,50	50
SHT 820	8 x 200	43,70	50
SHT 822	8 x 220	47,90	50
SHT 824	8 x 240	52,10	50
SHT 826	8 x 260	56,30	50
SHT 828	8 x 280	60,60	50
SHT 830	8 x 300	64,80	50
SHT 832	8 x 320	69,00	50
SHT 834	8 x 340	73,20	50
SHT 836	8 x 360	77,40	50
SHT 838	8 x 380	81,60	50
SHT 840	8 x 400	85,80	50
SHT 1080	10 x 80	28,00	50
SHT 1090	10 x 90	36,00	50
SHT 1010	10 x 100	38,00	50
SHT 1012	10 x 120	40,00	50
SHT 1014	10 x 140	46,00	50
SHT 1016	10 x 160	51,00	50
SHT 1018	10 x 180	55,00	50
SHT 1020	10 x 200	61,00	50
SHT 1022	10 x 220	67,00	50
SHT 1024	10 x 240	73,00	50
SHT 1026	10 x 260	79,00	50
SHT 1028	10 x 280	84,00	50
SHT 1030	10 x 300	90,00	50
SHT 1032	10 x 320	94,00	50
SHT 1034	10 x 340	102,00	50
SHT 1036	10 x 360	108,00	50
SHT 1038	10 x 380	114,00	50
SHT 1040	10 x 400	120,00	50

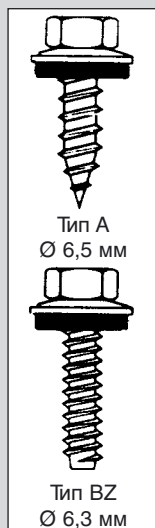


R 23

Шуруп ВÄР для фасадных работ

специальный метод закаливания для придания особой прочности при достаточной гибкости, со стальной шайбой Ø 16 мм, с уплотнительной шайбой из вулканизированного неопрена.

Для крепления кровельных листов и других материалов к алюминиевым и деревянным конструкциям



Тип А	Тип ВZ	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Кол-во в упак.
FAS 16	FBS 16	16	6,5	200
FAS 19	FBS 19	19	7,5	200
FAS 25	FBS 25	25	8,5	200
FAS 32	FBS 32	32	8,9	200
FAS 38	FBS 38	38	10,9	200
FAS 50	FBS 50	50	13,5	200
FAS 64	FBS 64	64	15,5	200
FAS 75	FBS 75	75	16,0	200
FAS 90	FBS 90	90	19,9	200
FAS 100	FBS 100	100	22,2	200
FAS 115	FBS 115	115	24,5	200
FAS 130	FBS 130	130	27,5	200
FAS 150	FBS 150	150	30,4	200

Возможна поставка с диаметром шайбы 19, 22, 25 или 29 мм, с шайбой из оцинкованного металла или из нержавеющей стали А2.

Шуруп ВÄР для фасадных работ сталь нержавеющая А2



с шайбой Ø 16 мм, с уплотнительной шайбой из вулканизированного неопрена.

Для крепления кровельных листов и других материалов к алюминиевым и деревянным конструкциям.



Тип А	Тип ВZ	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Кол-во в упак.
FA 216	FB 216	16	6,5	200
FA 219	FB 219	19	7,5	200
FA 225	FB 225	25	8,5	200
FA 232	FB 232	32	8,9	200
FA 238	FB 238	38	10,9	200
FA 245	FB 245	45	12,0	200
FA 250	FB 250	50	13,5	200
FA 264	FB 264	64	15,5	200
FA 275	FB 275	75	17,2	200
FA 290	FB 290	90	19,9	200
FA 2100	FB 2100	100	22,2	200
FA 2115	FB 2115	115	24,5	200
FA 2130	FB 2130	130	27,5	200
FA 2150	FB 2150	150	30,4	200

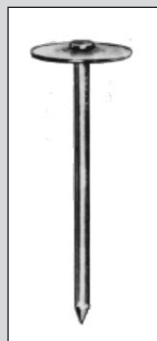


R 23

Гвоздь BÄR для легких конструкций из строительных плит

с круглой шайбой Ø 20 мм, лакированный (для предотвращения коррозии во время транспортировки и хранения).

Для крепления рубероида и других легких и пористых материалов.



Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.
L 3140	3,1 x 40	2,5
L 3150	3,1 x 50	2,5
L 3160	3,1 x 60	2,5
L 3470	3,4 x 70	2,5
L 3480	3,4 x 80	2,5
L 3890	3,8 x 90	2,5
L 3810	3,8 x 100	2,5

Гвоздь BÄR рифленый алюминий

неопределенная шайба 2,5 x 11 мм.

Для крепления строительных плит к крыше и стенам.

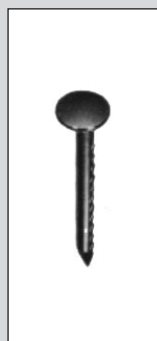


Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Кол-во в упак.
RLN 35	4,8 x 35	1,8	250
RLN 45	4,8 x 45	2,2	250
RLN 60	4,8 x 60	2,9	250
RLN 70	5,3 x 70	4,3	250
RLN 80	5,3 x 80	4,7	250
RLN 90	5,3 x 90	5,2	250
RLN 100	5,3 x 100	5,6	250

Гвоздь BÄR кровельный медь

с насечками в верхней части ствола, четырехгранным острием.

Для крепления медных листов к крыше и стенам.



Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Вес в кг 1 упаковки
B 2825	28/25	1,1	2,5
B 2830	28/30	1,3	2,5
B 2835	28/35	1,5	2,5
B 2840	28/40	1,8	2,5
B 2845	28/45	2,0	2,5



R 23



Гвоздь BÄR

Медь

с насечками в верхней части ствола, с четырехгранным острием.

Для крепления медных водостоков.

Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Вес в кг 1 упак.
KR 4265	42/65	8,0	5,0
KR 4280	42/80	9,9	5,0
KR 4290	42/90	11,1	5,0

Гвоздь BÄR с большой плоской головкой

кровельные гвозди с большой плоской головкой, с поперечным рифлением для увеличения сцепления, горячего оцинкования.

Для крепления рубероида и других легких и пористых материалов.



Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Вес в кг 1 упак.
BF 2020	2,0 x 20	0,55	2,5
BF 2235	2,2 x 35	1,05	2,5
BF 2525	2,5 x 25	1,00	2,5
BF 2830	2,8 x 30	1,35	2,5
BF 2835	2,8 x 35	1,50	2,5
BF 2840	2,8 x 40	1,80	2,5

Гвоздь BÄR с большой плоской головкой сталь нержавеющая A2



кровельные гвозди с большой плоской головкой, с поперечным рифлением для увеличения сцепления.

Для крепления рубероида и других легких и пористых материалов.



Номер заказа	Размеры мм	Вес в кг 1000 шт.	Вес в кг 1 упак.
BA 2825	2,8 x 25	1,3	2,5
BA 2830	2,8 x 30	1,6	2,5
BA 2835	2,8 x 35	1,9	2,5
BA 2840	2,8 x 40	2,2	2,5
BA 2845	2,8 x 45	2,4	2,5
BA 2850	2,8 x 50	2,7	2,5