

NEW

Remache ciego, de aluminio/acero, cabeza bombeada

Características: remache hueco de aluminio AIMg 3, perno remachado de acero galvanizado.



Remache hueco: Aluminio AIMg 3
Vástago remachado: Acero galvanizado

GOEBEL
innovative fastener solutions



Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E.	9266		Ref.
				€	1000 unidades	
2,4 x 4	2,5	0,5- 2	1000 Δ	30,77	...	2404
2,4 x 6	2,5	1,5- 3,5	1000 Δ	34,18	...	2406
2,4 x 8	2,5	4 - 6	1000 Δ	36,97	...	2408
3 x 4	3,1	0,5- 1,5	1000 Δ	29,71	...	0304
3 x 6	3,1	1,5- 2,5	1000 Δ	29,92	...	0306
3 x 7	3,1	3,5- 4,5	1000 Δ	30,55	...	0307
3 x 8	3,1	4,5- 5	1000 Δ	33,55	...	0308
3 x 10	3,1	5 - 7	1000 Δ	36,11	...	0310
3 x 12	3,1	7 - 9	1000 Δ	39,95	...	0312
3 x 14	3,1	9 -11	1000 Δ	46,37	...	0314
3,2 x 4	3,3	0,5- 1,5	1000 Δ	30,34	...	3204
3,2 x 6	3,3	1,5- 3,5	1000 Δ	30,55	...	3206
3,2 x 8	3,3	3,5- 5	1000 Δ	34,40	...	3208
3,2 x 10	3,3	5 - 7	1000 Δ	36,97	...	3210
3,2 x 12	3,3	7 - 9	1000 Δ	44,88	...	3212
3,2 x 14	3,3	9 -11	1000 Δ	48,51	...	3214
4 x 6	4,1	1,5- 3	1000 Δ	34,40	...	0406
4 x 7	4,1	3 - 4	1000 Δ	40,60	...	0407
4 x 8	4,1	4 - 5	1000 Δ	36,97	...	0408
4 x 10	4,1	5 - 6,5	1000 Δ	41,88	...	0410
4 x 12	4,1	6,5- 8,5	1000 Δ	46,80	...	0412
4 x 14	4,1	8,5-10,5	500 Δ	53,22	...	0414
4 x 16	4,1	10,5-12,5	500 Δ	58,98	...	0416
4 x 18	4,1	12,5-14,5	500 Δ	63,89	...	0418
4 x 20	4,1	14,5-16,5	500 Δ	69,88	...	0420
4 x 25	4,1	16,5-21,5	500 Δ	84,83	...	0425
4,8 x 8	4,9	2,5- 4,5	500 Δ	50,65	...	4808
4,8 x 10	4,9	4,5- 6	500 Δ	53,43	...	4810

(W103)

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E.	9266		Ref.
				€	1000 unidades	
4,8 x 12	4,9	6 - 8	500 Δ	60,48	...	4812
4,8 x 14	4,9	8 -10	500 Δ	66,25	...	4814
4,8 x 16	4,9	10 -12	500 Δ	73,94	...	4816
4,8 x 20	4,9	14 -15	500 Δ	100,65	...	4820
4,8 x 25	4,9	15 -20	500 Δ	111,12	...	4825
4,8 x 30	4,9	20 -25	250 Δ	136,98	...	4830
5 x 8	5,1	2,5- 4,5	500 Δ	53,85	...	0508
5 x 10	5,1	4,5- 6	500 Δ	56,63	...	0510
5 x 12	5,1	6 - 8	500 Δ	60,91	...	0512
5 x 14	5,1	8 -10	500 Δ	67,31	...	0514
5 x 16	5,1	10 -12	500 Δ	74,58	...	0516
5 x 18	5,1	12 -14	500 Δ	90,82	...	0518
5 x 20	5,1	14 -15	250 Δ	102,57	...	0520
5 x 25	5,1	15 -20	250 Δ	114,97	...	0525
5 x 30	5,1	20 -25	250 Δ	131,63	...	0530
5 x 35	5,1	25 -30	250 Δ	153,86	...	0535
6 x 10	6,1	3 - 5	250 Δ	83,34	...	0610
6 x 12	6,1	5 - 7	250 Δ	88,48	...	0612
6 x 16	6,1	7 -11	250 Δ	100,86	...	0616
6 x 18	6,1	11 -13	250 Δ	106,00	...	0618
6 x 20	6,1	13 -15	250 Δ	112,40	...	0620
6 x 25	6,1	15 -20	250 Δ	139,75	...	0625
6 x 30	6,1	20 -24	250 Δ	166,89	...	0630

(W103)

Remache ciego, de aluminio/acero, cabeza bombeada

Características: remache hueco de aluminio AIMg 3, perno remachado de acero galvanizado.



Remache hueco: Aluminio AIMg 3
Vástago remachado: Acero galvanizado

GESIPA



Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E.	9324		Ref.
				€	1000 unidades	
2,4 x 4	0,5- 2	2,5	1000 Δ	33,89	...	2404
2,4 x 6	1,5- 3,5	2,5	1000 Δ	37,49	...	2406
2,4 x 8	4 - 6	2,5	1000 Δ	40,68	...	2408
3 x 4	0,5- 1,5	3,1	500 Δ	33,15	...	0304
3 x 5	1,5- 2,5	3,1	500 Δ	35,43	...	0305
3 x 6	2,5- 3,5	3,1	500 Δ	35,66	...	0306
3 x 7	3,5- 4,5	3,1	500 Δ	35,82	...	0307
3 x 8	4,5- 5	3,1	500 Δ	36,95	...	0308
3 x 10	5 - 7	3,1	500 Δ	39,71	...	0310
3 x 12	7 - 9	3,1	500 Δ	43,98	...	0312
3 x 14	9 -11	3,1	500 Δ	51,42	...	0314
3 x 16	11 -13	3,1	500 Δ	59,48	...	0316
3,2 x 4	0,5- 1,5	3,3	500 Δ	33,75	...	3204
3,2 x 6	1,5- 3,5	3,3	500 Δ	37,58	...	3206
3,2 x 8	3,5- 5	3,3	500 Δ	39,23	...	3208
3,2 x 10	5 - 7	3,3	500 Δ	40,98	...	3210
3,2 x 12	7 - 9	3,3	500 Δ	47,95	...	3212
3,2 x 14	9 -11	3,3	500 Δ	53,89	...	3214
3,2 x 16	11 -13	3,3	500 Δ	63,57	...	3216
4 x 5	0,5- 1,5	4,1	500 Δ	40,46	...	0405

(W103)

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E.	9324		Ref.
				€	1000 unidades	
4 x 6	1,5- 3	4,1	500 Δ	42,52	...	0406
4 x 7	3 - 4	4,1	500 Δ	44,62	...	0407
4 x 8	4 - 5	4,1	500 Δ	42,45	...	0408
4 x 10	5 - 6,5	4,1	500 Δ	45,98	...	0410
4 x 12	6,5- 8,5	4,1	500 Δ	51,31	...	0412
4 x 14	8,5-10,5	4,1	500 Δ	58,85	...	0414
4 x 16	10,5-12,5	4,1	500 Δ	64,69	...	0416
4 x 18	12,5-14,5	4,1	500 Δ	70,15	...	0418
4 x 20	14,5-16,5	4,1	500 Δ	77,66	...	0420
4 x 25	16,5-21,5	4,1	500 Δ	94,51	...	0425
4 x 30	21,5-26	4,1	250 Δ	136,54	...	0430
4,8 x 8	2,5- 4,5	4,9	500 Δ	56,35	...	4808
4,8 x 10	4,5- 6	4,9	500 Δ	59,18	...	4810
4,8 x 12	6 - 8	4,9	500 Δ	67,31	...	4812
4,8 x 14	8 -10	4,9	500 Δ	73,54	...	4814
4,8 x 16	10 -12	4,9	500 Δ	82,62	...	4816
4,8 x 18	12 -14	4,9	500 Δ	99,26	...	4818
4,8 x 20	14 -15	4,9	250 Δ	112,14	...	4820
4,8 x 25	15 -20	4,9	250 Δ	123,65	...	4825
4,8 x 30	20 -25	4,9	100 Δ	150,54	...	4830

(W103)

Δ Solo es posible la entrega de una unidad de embalaje completa.
El resumen de aplicación se encuentra en 9/96.

Continúa en la página siguiente

Los artículos caracterizados con Ø no son artículos de almacen, pero se obtienen a corto plazo.

Para artículos a partir de 110 cm pueden aplicarse gastos de transporte adicionales.

9/99

Remache ciego, en aluminio/acero, cabeza bombeada

Continuación

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E.	9324	
				€	Ref.
5 x 8 ^{ETA}	2,5-4,5	5,1	500 Δ	59,25	...0508
5 x 10 ^{ETA}	4,5-6	5,1	500 Δ	62,29	...0510
5 x 12 ^{ETA}	6-8	5,1	500 Δ	66,85	...0512
5 x 14 ^{ETA}	8-10	5,1	500 Δ	74,03	...0514
5 x 16 ^{ETA}	10-12	5,1	500 Δ	83,29	...0516
5 x 18 ^{ETA}	12-14	5,1	500 Δ	101,11	...0518
5 x 20 ^{ETA}	14-15	5,1	250 Δ	114,23	...0520
5 x 25 ^{ETA}	15-20	5,1	250 Δ	127,69	...0525
5 x 30 ^{ETA}	20-25	5,1	100 Δ	146,65	...0530
5 x 35 ^{ETA}	25-30	5,1	100 Δ	171,12	...0535

(W103)

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E.	9324	
				€	Ref.
5 x 40 ^{ETA}	30-35	5,1	100 Δ	196,09	...0540
5 x 45 ^{ETA}	35-40	5,1	100 Δ	232,58	...0545
5 x 50 ^{ETA}	40-45	5,1	100 Δ	254,18	...0550
6 x 10	3-5	6,1	250 Δ	93,03	...0610
6 x 12	5-7	6,1	250 Δ	98,71	...0612
6 x 16	7-11	6,1	250 Δ	112,32	...0616
6 x 18	11-13	6,1	250 Δ	118,09	...0618
6 x 20	13-15	6,1	250 Δ	125,29	...0620
6 x 25	15-20	6,1	200 Δ	155,65	...0625
6 x 30	20-24	6,1	200 Δ	185,88	...0630

(W103)

Remache ciego de aluminio/acero, cabeza avellanada

Características: remache hueco de aluminio AIMg 3, perno remachado de acero galvanizado.



Remache hueco: Aluminio AIMg 3
Vástago remachado: Acero galvanizado



Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E.	9267	
				€	Ref.
3 x 6	3,1	1,5-3,5	1000 Δ	31,42	...0306
3 x 8	3,1	3,5-5	1000 Δ	34,83	...0308
3 x 10	3,1	5-7	1000 Δ	37,83	...0310
3 x 12	3,1	7-9	1000 Δ	41,88	...0312
4 x 6	4,1	1,5-3	1000 Δ	35,26	...0406
4 x 8	4,1	3-5	1000 Δ	38,03	...0408
4 x 10	4,1	5-6,5	1000 Δ	42,95	...0410
4 x 12	4,1	6,5-8,5	1000 Δ	48,08	...0412

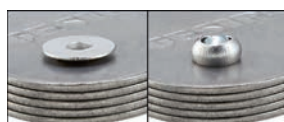
(W103)

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E.	9267	
				€	Ref.
4 x 16	4,1	10,5-12,5	500 Δ	60,69	...0416
5 x 10	5,1	4,5-6	500 Δ	54,49	...0510
5 x 12	5,1	6-8	500 Δ	57,48	...0512
5 x 16	5,1	8-12	500 Δ	61,97	...0516
5 x 20	5,1	14-15	500 Δ	103,65	...0520
5 x 25	5,1	15-20	250 Δ	116,03	...0525

(W103)

Remache ciego, de aluminio/acero, cabeza avellanada 120°

Características: remache hueco de aluminio AIMg 3, perno remachado de acero galvanizado.



Remache hueco: Aluminio AIMg 3
Vástago remachado: Acero galvanizado



Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E.	9325	
				€	Ref.
3 x 6	1,5-3,5	3,1	500 Δ	34,95	...0306
3 x 8	3,5-5	3,1	500 Δ	38,85	...0308
3 x 10	5-7	3,1	500 Δ	42,05	...0310
3 x 12	7-9	3,1	500 Δ	46,62	...0312
3 x 16	9-13	3,1	500 Δ	60,45	...0316
4 x 6	1,5-3	4,1	500 Δ	39,23	...0406
4 x 8	3-5	4,1	500 Δ	44,03	...0408
4 x 10	5-6,5	4,1	500 Δ	47,95	...0410

(W103)

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E.	9325	
				€	Ref.
4 x 12	6,5-8,5	4,1	500 Δ	53,25	...0412
4 x 16	10,5-12,5	4,1	500 Δ	67,54	...0416
5 x 10	4,5-6	5,1	500 Δ	63,98	...0510
5 x 12	6-8	5,1	500 Δ	69,03	...0512
5 x 16	8-12	5,1	500 Δ	85,74	...0516
5 x 20	14-15	5,1	250 Δ	115,40	...0520
5 x 25	15-20	5,1	250 Δ	129,42	...0525

(W103)

Δ Solo es posible la entrega de una unidad de embalaje completa. (W103)