

Remache ciego, de aluminio/acero fino, cabeza bombeada

NEW

Características: remache hueco de aluminio AIMg 3, perno remachado de acero fino A2 (1.4541).



Remache hueco: Aluminio AIMg 3
Vástago remachado: Acero fino A2

GOEBEL
innovative fastener solutions



Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E.	9270	Ref.
				€ 1000 unidades	
3 x 6	3,1	1,5- 3,5	1000 Δ	52,78	...0306
3 x 8	3,1	3,5- 5	1000 Δ	55,98	...0308
3 x 10	3,1	5 - 7	1000 Δ	57,91	...0310
4 x 6	4,1	1,5- 3	1000 Δ	62,40	...0406
4 x 8	4,1	3 - 5	1000 Δ	64,97	...0408
4 x 14	4,1	8,5-10,5	500 Δ	82,49	...0414
4 x 16	4,1	10,5-12,5	500 Δ	88,48	...0416
4,8 x 10	4,9	4,5- 6	500 Δ	101,08	...4810

(W103)

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E.	9270	Ref.
				€ 1000 unidades	
4,8 x 12	4,9	6 - 8	500 Δ	108,34	...4812
5 x 8	5,1	2,5- 4,5	500 Δ	100,43	...0508
5 x 10	5,1	4,5- 6	500 Δ	104,28	...0510
5 x 12	5,1	6 - 8	500 Δ	112,18	...0512
5 x 16	5,1	10 -12	500 Δ	120,74	...0516
5 x 30	5,1	20 -25	250 Δ	200,66	...0530

(W103)

Remache ciego, de aluminio/acero fino, cabeza bombeada

Características: remache hueco de aluminio AIMg 3, perno remachado de acero fino A2 (1.4541).



Remache hueco: Aluminio
Vástago remachado: Acero

GESIPA®



Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E.	9364	Ref.
				€ 1000 unidades	
3 x 6	1,5- 3,5	3,1	500 Δ	63,58	...0306
3 x 8	3,5- 5	3,1	500 Δ	67,46	...0308
3 x 10	5 - 7	3,1	500 Δ	69,88	...0310
4 x 6 ^{ETA}	1,5- 3	4,1	500 Δ	76,34	...0406
4 x 8 ^{ETA}	3 - 5	4,1	500 Δ	79,75	...0408
4 x 10 ^{ETA}	5 - 6,5	4,1	500 Δ	85,42	...0410
4 x 12 ^{ETA}	6,5- 8,5	4,1	500 Δ	93,86	...0412
4 x 14 ^{ETA}	8,5-10,5	4,1	500 Δ	99,43	...0414
4 x 16 ^{ETA}	10,5-12,5	4,1	500 Δ	106,78	...0416

(W103)

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E.	9364	Ref.
				€ 1000 unidades	
5 x 8 ^{ETA}	2,5- 4,5	5,1	500 Δ	121,28	...0508
5 x 10 ^{ETA}	4,5- 6	5,1	500 Δ	125,74	...0510
5 x 12 ^{ETA}	6 - 8	5,1	500 Δ	135,45	...0512
5 x 16 ^{ETA}	10 -12	5,1	500 Δ	145,62	...0516
5 x 20 ^{ETA}	14 -15	5,1	250 Δ	193,12	...0520
5 x 25 ^{ETA}	15 -20	5,1	250 Δ	223,06	...0525
5 x 30 ^{ETA}	20 -25	5,1	100 Δ	242,02	...0530
5 x 35 ^{ETA}	25 -30	5,1	100 Δ	278,54	...0535

(W103)

Remache ciego, en aluminio/acero fino, cabeza grande

NEW

Características: remache hueco de aluminio AIMg 3, perno remachado de acero fino A2 (1.4541).



Remache hueco: Aluminio AIMg 3
Vástago remachado: Acero fino A2

GOEBEL
innovative fastener solutions



Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E.	9271	Ref.
				€ 1000 unidades	
5 x 20	5,1	14-15	250 Δ	174,17	...0520

(W103)

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E.	9271	Ref.
				€ 1000 unidades	
5 x 25	5,1	15-20	250 Δ	204,94	...0525

(W103)

Remache ciego de acero/acero, cabeza bombeada

NEW

Características: remache hueco de acero galvanizado, perno remachado de acero galvanizado.



Remache hueco: Acero galvanizado
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.	9272	Ref.
				€ 1000 unidades	
3 x 6	3,1	2 -3	1000 Δ	41,88	...0306
3 x 8	3,1	3 -5	1000 Δ	48,29	...0308
3 x 10	3,1	5 -6,5	1000 Δ	58,98	...0310
4 x 6	4,1	0,5-2,5	1000 Δ	52,14	...0406
4 x 8	4,1	2,5-4,5	1000 Δ	56,42	...0408
4 x 10	4,1	4,5-6,5	1000 Δ	67,95	...0410

(W103)

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E.	9272	Ref.
				€ 1000 unidades	
4 x 12	4,1	6,5- 8,5	1000 Δ	78,43	...0412
5 x 8	5,1	2 - 4	500 Δ	74,15	...0508
5 x 10	5,1	4 - 6	500 Δ	86,75	...0510
5 x 12	5,1	6 - 8	500 Δ	97,02	...0512
5 x 16	5,1	8 -11	500 Δ	116,46	...0516
5 x 20	5,1	11 -15	250 Δ	138,26	...0520

(W103)

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