

Remache ciego polivalente, de aluminio/acero fino, cabeza bombeada

NEW

Características: remache hueco de aluminio AIMg 2,5, perno remachado de acero fino A2 (1.4541).



Remache hueco: Aluminio AIMg 2,5
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.	9264		Ref.
				€	1000 unidades	
4 x 10	4,1	0,5-6,5	1000 Δ	74,80		...0410
4 x 13	4,1	3,5-9,5	1000 Δ	85,91		...0413

(W103)

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E.	9264		Ref.
				€	1000 unidades	
4,8 x 10	4,9	0,5- 6,5	500 Δ	111,34		...4810
4,8 x 15	4,9	4,5-11	500 Δ	126,72		...4815

(W103)

Remache ciego polivalente PolyGrip®, de aluminio/acero fino, cabeza bombeada

Características: remache hueco de aluminio AIMg 2,5, perno remachado de acero fino A2 (1.4541).



Remache hueco: Aluminio AIMg 2,5
Vástago remachado: Acero fino A2

GESIPA®



Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E.	9331		Ref.
				€	1000 unidades	
4 x 10 ^{ETA}	0,5-6,5	4,1	500 Δ	90,11		...0410
4 x 13 ^{ETA}	3,5-9,5	4,1	500 Δ	103,69		...0413

(W103)

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E.	9331		Ref.
				€	1000 unidades	
4,8 x 10 ^{ETA}	0,5-6,5	4,9	500 Δ	134,25		...4810
4,8 x 15 ^{ETA}	4,5-11	4,9	500 Δ	152,72		...4815

(W103)

Remache ciego polivalente, acero/acero, cabeza bombeada

NEW

Características: remache hueco y 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.	9265		Ref.
				€	1000 unidades	
4 x 10	4,1	1,5-6,5	1000 Δ	69,23		...0410

(W103)

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Ø de perforación mm	Grosor del material remachable mm	U.E.	9265		Ref.
				€	1000 unidades	
4 x 13	4,1	4,5-9	1000 Δ	85,91		...0413

(W103)

Remache ciego polivalente PolyGrip® acero/acero cabeza bombeada

Características: remache hueco y perno remachado de acero galvanizado.



Remache hueco: Acero galvanizado
Vástago remachado: Acero galvanizado

GESIPA®



Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E.	9333		Ref.
				€	1000 unidades	
4 x 10	1,5-6,5	4,1	500 Δ	83,46		...0410

(W103)

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E.	9333		Ref.
				€	1000 unidades	
4 x 13	4,5-9	4,1	500 Δ	103,69		...0413

(W103)

Remache ciego PolyBulb® aluminio/acero, cabeza bombeada

Características: remache hueco de aluminio AIMg 2,5, perno remachado de acero galvanizado.



Remache hueco: Aluminio AIMg 2,5
Vástago remachado: Acero galvanizado

GESIPA®



Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E.	9342		Ref.
				€	1000 unidades	
4,8 x 11	1,5-6	4,9	500 Δ	119,45		...4811

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

Ø de cuerpo de remache x longitud mm	Grosor del material remachable mm	Ø de perforación mm	U.E.	9342		Ref.
				€	1000 unidades	
4,8 x 16	6-10	5,1	500 Δ	144,11		...4816

(W103)