

# PROFILE CLINCHER REMACHE JUNQUILLO

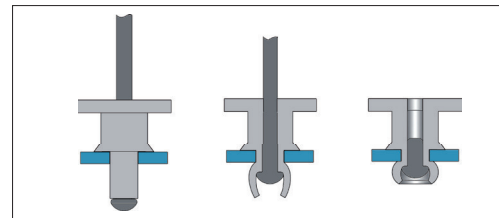
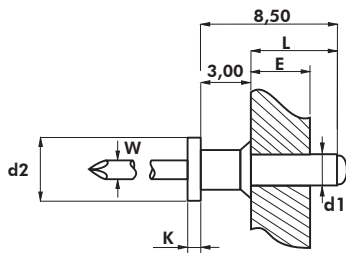


English	Español	Français	Deutsch	Portugues
Dome head	Cabeza alomada	Tête plate	Flachrundkopf	Cabeça boleada
Body: Aluminium * 3,5% Mg	Cuerpo: Aluminio * 3,5% Mg	Corps: Aluminium * 3,5% Mg	Hülse: Aluminium * 3,5% Mg	Corpo: Aluminio * 3,5% Mg
Mandrel: Steel ** zincplated A1K ***	Vástago: Acero ** cincado A1K ***	Clou: Acier ** zingué A1K ***	Dorn: Stahl ** verzinkt A1K ***	Prego: Aço ** zincado A1K ***

\* Al Mg 3,5 ENAW 5154

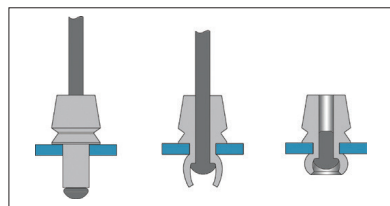
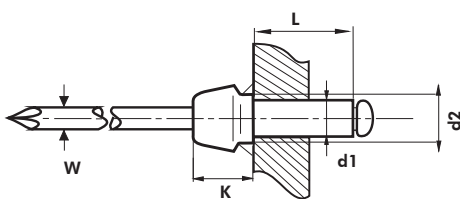
\*\* Steel/acero DIN EN 10016-2 SAE 1010-1040

\*\*\*Recubrimientos/Coatings according to ISO 4042



d1 Ø m/m	L Nominal m/m	E m/m		d2 Ø m/m	K m/m	W m/m	(N)	(N)	Part No/Ref.
2,4	5,0	3,0	2,50	5,0	1,00	1,45	340	490	0190000 2405

Test according to / Ensayos realizados según EN ISO 14589



d1 Ø m/m	L Nominal m/m	E m/m		d2 Ø m/m	K m/m	W m/m	(N)	(N)	Part No/Ref.
3,0	5,0	3,0	3,10	4,30	6,0	1,80	350	500	01900003005
3,9	7,5	5,0	4,10	6,50	5,9	2,10	1700	2000	019000039076

Test according to / Ensayos realizados según EN ISO 14589

The total or partial reproduction of this document is prohibited. The figures showed in this catalogue are typical values and they could be changed as a result of the continuous improvement of products. Please, do not hesitate to contact us if you need an updated information. Queda prohibida la reproducción total o parcial de este documento. Los datos que aparecen en este catálogo son valores típicos y están sujetos a modificaciones como consecuencia de la mejora continua de los productos. Consúltenos si necesita información actualizada.

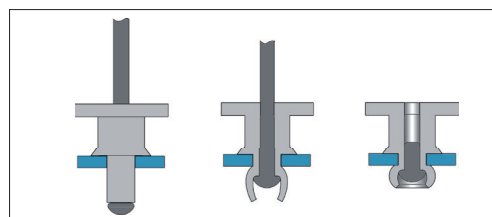
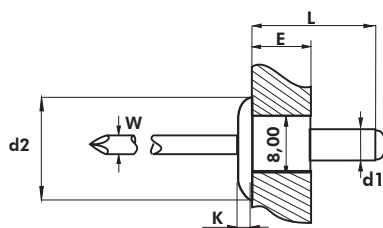
# PROFILE CLINCHER REMACHE JUNQUILLO



English	Español	Français	Deutsch	Portugues
Dome head	Cabeza alomada	Tête plate	Flachrundkopf	Cabeça boleada
Body: Stainless steel A2 *	Cuerpo: Inox A2 *	Corps: Inox A2 *	Hülse: Edelstahl A2 *	Corpo: Inox A2 *
Mandrel: Stainless steel A2 **	Vástago: Inox A2 **	Clou: Inox A2 **	Dorn: Edelstahl A2 **	Prego: Inox A2 **

\* Inox AISI 304 CU 1.4567

\*\* Inox AISI 304 1.4301



d1 Ø m/m	L Nominal m/m	E m/m		d2 Ø m/m	K m/m	W m/m	(N)	(N)	Part No./Ref.
4,8	18,0	11,0 - 13,0	4,90	16,0	2,20	3,10	4000	5000	01931004818

Test according to / Ensayos realizados según EN ISO 14589

The total or partial reproduction of this document is prohibited. The figures showed in this catalogue are typical values and they could be changed as a result of the continuous improvement of products. Please, do not hesitate to contact us if you need an updated information. Queda prohibida la reproducción total o parcial de este documento. Los datos que aparecen en este catálogo son valores típicos y están sujetos a modificaciones como consecuencia de la mejora continua de los productos. Consúltenos si necesita información actualizada.