



Con el principal objetivo de reducir los tiempos de montaje y aumentar la productividad en la línea de ensamblaje de los automóviles, Mikalor ha desarrollado la única abrazadera con sistema de pre-fijación que mantiene los mismos valores de par y rendimiento que una abrazadera standard.

Gracias al exclusivo diseño de la grapa de pre-posicionamiento podemos fijar ésta en la abrazadera y posteriormente al tubo sin reducir ninguna funcionalidad y evitando la pérdida de par y rendimiento en la aplicación.

Otras de las grandes novedades de este sistema de fijación de la grapa con la abrazadera, es que permite ser encolado al tubo y es el único sistema que garantiza que durante el ensamblaje de la abrazadera el tubo no se produzca ningún daño.

MATERIAL:	W3 - Acero AISI 430
ACABADO:	Inoxidable
RESISTENCIA A LA CORROSIÓN:	200 horas niebla salina (ASTM B-117)

* Posibilidad de fabricación de medidas y posicionamiento de la pre-fijación especiales.

a	Ø Aplicación mm	Referencia		Par (Bar)	Envase
		Derecha	Izquierda		
9	16-27	03046001	03047001	40	50
9	20-32	03046002	03047002	36	50
9	25-40	03046003	03047003	32	50
9	30-45	03046004	03047004	28	50
9	32-50	03046005	03047005	24	50
9	40-60	03046006	03047006	19	25
9	45-65	03046007	03047007	17	25
9	50-70	03046008	03047008	17	25
9	55-75	03046009	03047009	17	25
9	60-80	03046010	03047010	15	25
9	65-85	03046011	03047011	13	25
9	70-90	03046012	03047012	13	25
9	75-95	03046013	03047013	11	25
9	80-100	03046014	03047014	11	25