



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 fijarla 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		
12	16-27	03059001	03061001	40	50
12	20-32	03059000	03061002	36	50
12	25-40	03059003	03061003	32	50
12	30-45	03059004	03061004	28	50
12	32-50	03059005	03061005	24	50
12	40-60	03059006	03061006	19	25
12	45-65	03059007	03061007	17	25
12	50-70	03059008	03061008	17	25
12	55-75	03059009	03061009	17	25
12	60-80	03059010	03061010	15	25
12	65-85	03059011	03061011	13	25
12	70-90	03059012	03061012	13	25
12	75-95	03059013	03061013	11	25
12	80-100	03059014	03061014	11	25