



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 éa 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.

<b>MATERIAL:</b>	W3 - Acero AISI 430
<b>ACABADO:</b>	Inoxidable
<b>RESISTENCIA A LA CORROSIÓN:</b>	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	03055001	03056001	40	50
9	20-32	03055002	03056002	36	50
9	25-40	03055003	03056003	32	50
9	30-45	03055004	03056004	28	50
9	32-50	03055005	03056005	24	50
9	40-60	03055006	03056006	19	25
9	45-65	03055007	03056007	17	25
9	50-70	03055008	03056008	17	25
9	55-75	03055009	03056009	17	25
9	60-80	03055010	03056010	15	25
9	65-85	03055011	03056011	13	25
9	70-90	03055012	03056012	13	25
9	75-95	03055013	03056013	11	25
9	80-100	03055014	03056014	11	25