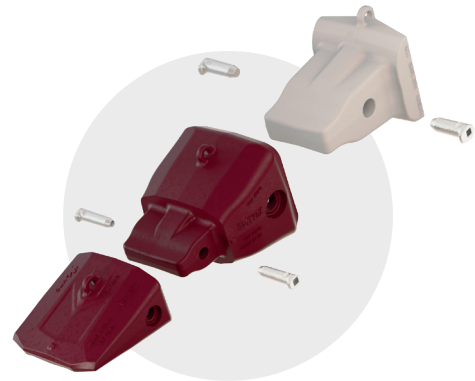




**TWINMET 3/2**  
para excavadoras de 350 a 500 t con labio laminado



**TWINMET 5 & 7**  
para excavadoras con labio fundido de >450 t

## Resumen de la gama TWINMET

TALLAS DE TWINMET	DIENTES	ANCLAJE DEL DIENTE		PORTADIENTE INTERMEDIO	ANCLAJE DEL PORTADIENTE		PORTADIENTE PARA LABIOS LAMINADOS	NARIZ DE SOLDAR	HERRAMIENTA EXTRACTORA
		PASADOR	RETENEDOR		PASADOR	RETENEDOR			
<b>NEW</b> TM 3/2	TM2	MT2EX MT2U MT2W	2MT2P	2MJ2 STR	5MT32	-	-	-	3MT3/4-1
	TM3	-	-	-		2MT3P	2MJ3 STR	1MT3WC140 1MT3WC160 1MT3WL160 1MT3WR160	
TM 5/4	TM4	MT4EX MT4I MT4P MT4U MT4W	2MT4P 2MT4PSE	2MJ4 STR	5MT54 5MT54X 5MT56 <sup>1</sup>	-	-	-	3MJ
	TM5	MT5U <sup>3</sup>	-	-		2MT5P 2MT5PSE	2MJ5 STR	-	
TM 7/6	TM6	MT6EX MT6P MT6U MT6W	2MT4P 2MT4PSE	2MJ4 STR	5MT74 <sup>2</sup> 5MT76 5MT76X	-	-	-	3MJ
	TM7	-	-	-		2MT5P 2MT5PSE	2MJ5 STR	-	

<sup>1</sup> TWINMET 5/6 consiste en un portadiente intermedio que combina el tamaño de diente 6 con el tamaño de nariz 5.

<sup>2</sup> TWINMET 7/4 consiste en un portadiente intermedio que combina el tamaño de diente 4 con el tamaño de nariz 7.

<sup>3</sup> El MT5U es un diente sólido que no requiere un portadiente intermedio.