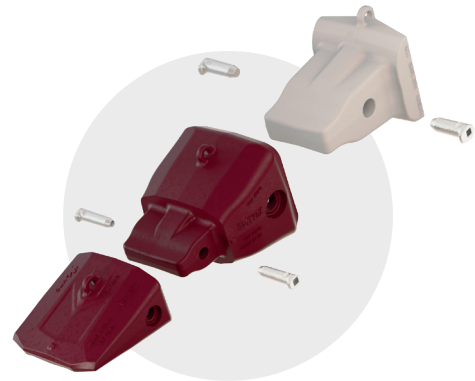




TWINMET 3/2
pour pelles de 350 à 500 t équipées de lame laminée



TWINMET 5 & 7
pour pelles >450 t équipées de lame moulée

Vue d'ensemble de la gamme TWINMET

TAILLES DE TWINMET	DENTS	CLAVETAGE DE LA DENT		PORTE-DENT INTERMÉDIAIRE	CLAVETAGE DU PORTE-DENT		PORTE-DENT POUR LAMES LAMINÉES	NEZ À SOUDER	OUTIL D' EXTRACTION
		CLAVETTE	ÉLÉMENT DE BLOCCAGE		CLAVETTE	ÉLÉMENT DE BLOCCAGE			
NEW 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 ¹	-	-	-	3MJ
	TM5	MT5U ³	-	-		2MT5P 2MT5PSE	2MJ5 STR	-	
TM 7/6	TM6	MT6EX MT6P MT6U MT6W	2MT4P 2MT4PSE	2MJ4 STR	5MT74 ² 5MT76 5MT76X	-	-	-	3MJ
	TM7	-	-	-		2MT5P 2MT5PSE	2MJ5 STR	-	

¹ TWINMET 5/6 consiste en un porte-dent intermédiaire qui combine la taille de dent 6 avec la taille de nez 5.

² TWINMET 7/4 se compose d'un porte-dent intermédiaire qui combine la taille de dent 4 avec la taille de nez 7.

³ La MT5U est une dent solide qui ne nécessite pas de porte-dent intermédiaire.