



SYSTÈME HAUTE PERFORMANCE POUR LAMES MOULÉES



TWINMET 1 pour pelles de 250 à 400 t

Le système de dents à 2 éléments est spécifiquement conçu pour les lames moulées TWINMET plus petites de 116" et 144" qui fonctionnent en terrains à niveau moyen d'abrasion et d'impact.



TWINMET 3, 5 & 7 pour pelles >350 t

Le système original composé de 3 éléments dans les tailles 3, 5 et 7 est conçu pour les lames moulées TWINMET et assure une performance et une fiabilité maximales en terrains fortement abrasifs et à forts impacts.



TWINMET Retrofit pour une première expérience

Essayez notre système TWINMET avec porte-dents intermédiaires de forme carrée et octogonale pour vous convaincre et vous tourner vers les lames moulées MTG.

Avantages et Caractéristiques



FIABILITÉ MAXIMALE

Le renforcement du nez et du système d'emmanchement ainsi que les grandes surfaces de stabilisation offrent une grande **robustesse et une résistance maximale** aux charges et aux impacts les plus lourds.



RÉDUCTION DES COÛTS

Le **profil symétrique** permet de retourner les dents et les porte-dents intermédiaires afin de prolonger leur durée de vie.



TEMPS D'ARRÊT COURTS ET SÛRS

Le **système de clavetage double et sans marteau** assemble les trois parties du système le transformant en une solution très performante et permet une maintenance rapide et sûre dans toutes les conditions de travail.



PRODUCTIVITÉ PLUS ÉLEVÉE

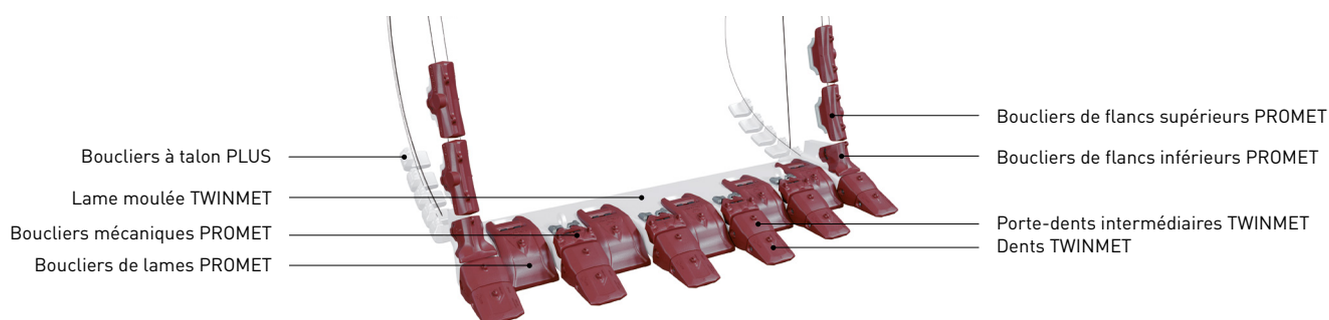
Les **profils auto-affûtants** permettent à nos OAS une grande pénétration pendant toute leur durée de vie, garantissant la productivité optimale de votre machine tout en réduisant les coûts d'exploitation.

Trouvez Votre Profil de Dents

TAILLE	TWINMET 1				TWINMET 5 & 7				
MODÈLE DE DENTS									
EXTRA (E)	EXTRA X (EX)	PENETRATION-ROCK (PR)	VECTOR (V)	EXTRA X (EX)	IMPACT (I)	PENETRATION (P)	UNIVERSAL (U)	DOUBLE VECTOR (W)	
PÉNÉTRATION	●●○	●●○	●●●	●●●	●●○	●●●	●●●	●●○	●●●
ABRASION	●●○	●●●	●●○	●○○	●●●	●●○	●●○	●●○	●○○
IMPACT	●●○○	●●●○	●●●●	●○○○	●●●○	●●●●	●●○○	●●○○	●●○○

Systèmes de Protection Intégrale de Godets

TWINMET + PROMET + PLUS



Gamme pour Lames Moulées CAST LIPS / TWINMET

TAILLES DE TWINMET		DENTS	CLAVETAGE DE LA DENT		PORTE-DENT INTERMÉDIAIRE	CLAVETAGE DU PORTE-DENT		NEZ À SOUDER	OUTIL D'EXTRACTION
			CLAVETTE	ÉLÉMENT DE BLOQUAGE ⁴		CLAVETTE	ÉLÉMENT DE BLOQUAGE ⁴		
TM1	TM1	MT1E MT1EX MT1PR MT1V	2MT1P 2MT1PSE	2MJ1 STR	-	-	-	1MT1WN	
	TM3/2	MT2EX MT2U MT2W	2MT2PSE	2MJ2 STR	5MT32 5MT32FS	-	-	1MT3WN	3MT34-1
	TM3	-	-	-		2MT3P 2MT3PSE	2MJ3 STR		
TM 5/4	TM4	MT4EX MT4I MT4P MT4U MT4W	2MT4P 2MT4PSE	2MJ4 STR	5MT54 5MT54X 5MT56 ¹	-	-	-	3MT1
	TM5	MT5U ³	-	-		2MT5P 2MT5PSE	2MJ5 STR	1MT5WN 1MT5WN-H	
TM 7/6	TM6	MT6EX MT6P MT6U MT6W	2MT4P 2MT4PSE	2MJ4 STR	5MT74 ² 5MT76 5MT76X	-	-	-	3MT1
	TM7	-	-	-		2MT5P 2MT5PSE	2MJ5 STR	1MT7WN	

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.

⁴ L'élément de blocage inclus dans la dent et le porte-dent intermédiaire peut être commandé séparément.