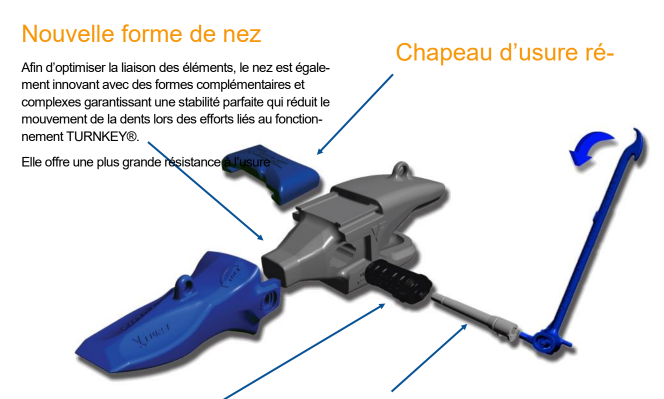
100% sécurité - Sans

Nouvelle gamme brevetée de pièces d'usure pour les godets d'engins de travaux publics faisant appel à une technologie d'assemblage dites « hammerless » : montage et démontage de la dent sur le support sans marteau, en toute sécurité.

TURNKEY® propose un système inédit de clavetage rotatif et excentrique à rattrapage de jeux.



Fourreau Multi Composants

Véritable clavetage 'hammerless', **étanche à l'eau et aux poussières**, ce dernier assure un équilibrage permanent des efforts générés par la dent. Le nouveau fourreau permet un rattrapage des jeux d'emmanchements par compression lors

Clavette

Le clavetage horizontal rotatif **autobloquant** TURNKEY® à 2 positions - verrouillé/ déverrouillé - se fait par un crantage de positionnement, mis en évidence par un « clac » sonore après rotation à 180°, renseignant l'utilisateur du bon verrouillage.

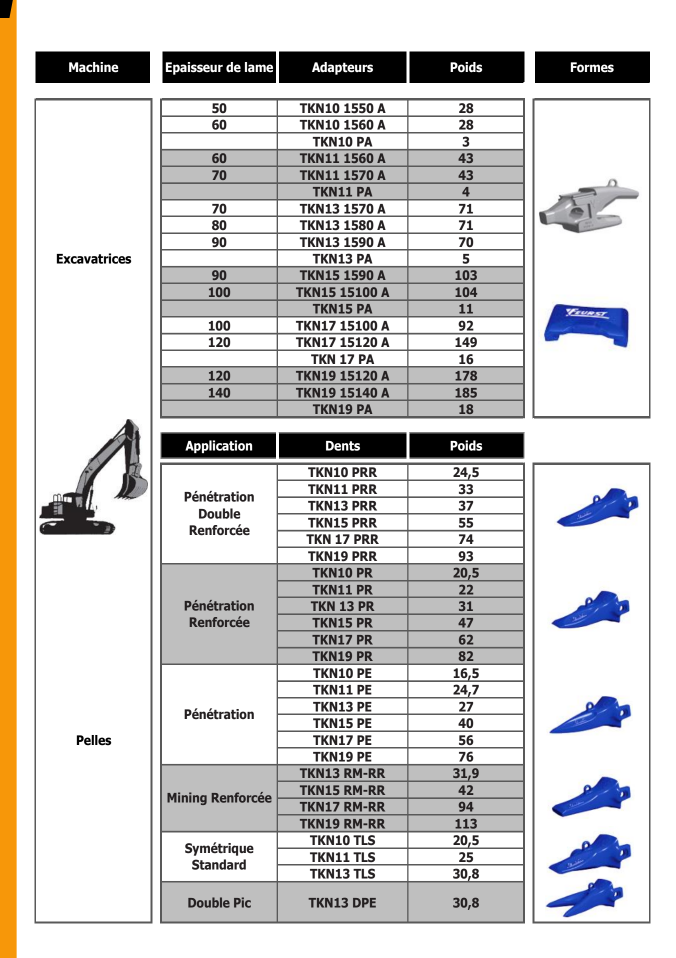
Après déverrouillage manuel de 180°, l'axe s'extrait

Des éléments forts et déterminants auxquels viennent se rajouter :

- Des formes de dents auto-affutantes et pénétrantes augmentant les ratios d'usure
- Une stabilisation de la dent renforcée : moins de jeu, moins d'usure, donc plus de performance



MBI



Machine	Epaisseur de lame	Adapteurs	Poids
	FO	TVN10 1950 A	30
	50	TKN10 1850 A	30
	60	TKN10 1860 A	30
		TKN10 PA	3
	60	TKN11 1860 A	48
	70	TKN11 1870 A	45
Chargeuses		TKN11 PA	4
	70	TKN13 1870 A	77
	80	TKN13 1880 A	77
	90	TKN13 1890 A	75
		TKN13 PA	5
	90	TKN15 1890 A	94
	100	TKN15 18100 A	107
		TKN15 PA	9
	100	TKN17 18100 A	165
	120	TKN17 18120 A	157
		TKN17 PA	16

Epaisseur de



Formes

Application	Dents	Poids
Super Abrasion	TKN10 SA	30
	TKN11 SA	28
	TKN13 SA	42
	TKN15 SA	56
	TKN17 SA	73
	TKN10 RA	37
Abrasion Renforcée	TKN11 RA	54
	TKN13 RA	64,9
	TKN 15 RA	88



Epaisseur de lame	Boucliers	Poids
70	TKSH EXC 245 70 C	36
70	TKSH EXC 245 70 C	36 37
70	TKSH EXC 250 70 E	37
70	TKSH EXC 280 70 C	39
70	TKSH EXC 280 70 L	40
70	TKSH EXC 280 70 R	40
70	TKSH EXC 320 70 C	43
70	TKSH EXC 320 70 L	44
70	TKSH EXC 320 70 R	44
90	TKSH EXC 245 90 C	52
90	TKSH EXC 245 90 L	53
90	TKSH EXC 245 90 R	53
90	TKSH EXC 280 90 C TKSH EXC 280 90 L	57 58
90	TKSH EXC 280 90 R	58

	ronnes
	Boucliers
1	inter-dents
1	
1	
1	1 asp
┨	
-	
ł.	
4	
1	
L	
1	
1	

Epaisseur de lame	Boucliers	Poids
90	TKSH EXC 320 90 C	63
90	TKSH EXC 320 90 L	64 64
90	TKSH EXC 360 90 C	69
90	TKSH EXC 360 90 L	70 70
70	KSH LOAD 370 70 C	82
70 70	KSH LOAD 370 70 L	84 84
30	TKWH 30	21
50	TKWH 50	24
70	TKWH 70	En cours de développement



Formes

