



KLEEMANN Gamme de **BATTOIRS**

CLOSE TO OUR CUSTOMERS

KLEEMANN GmbH

Manfred-Wörner-Str. 160 · 73037 Göppingen · Allemagne

T: +49 71 61 / 206 0 · F: +49 71 61 / 206 100

customersupport@kleemann.info

KLEEMANN Battoirs

VOTRE SOLUTION DE RECYCLAGE



Recyclage du béton

Application standard

- > Réduction des coûts par tonne
- > Durée de vie élevée
- > Faible risque de rupture
- > Dureté : 55 - 56 HRC



MARTCOMP
MARTXPERT



Application abrasive

- > Réduction des coûts par tonne
- > Durée de vie plus longue que MartComp et MartXpert
- > Maintien de l'arête du battoir jusqu'à l'usure complète
- > Faible risque de rupture
- > Dureté : 55 - 56 HRC



MARTXTRA
MARTPOWER



Recyclage d'enrobés

Plaques d'enrobés

- > Réduction des coûts par tonne
- > Durée de vie élevée
- > Maintien de l'arête du battoir jusqu'à l'usure complète
- > Dureté : 55 - 56 HRC



MARTXTRA
MARTPOWER



Fraisat d'enrobés (sans imbroyables)

- > Réduction des coûts par tonne
- > Durée de vie élevée
- > Dureté : 60 - 62 HRC



CHROMCOMP
CHROMXPERT

KLEEMANN Battoirs

VOTRE SOLUTION DE PIERRE NATURELLE ET GRAVIER



Pierre naturelle

Étape de concassage primaire

- > Taille d'alimentation > 250 < 450 mm
- > Réduction des coûts par tonne
- > Durée de vie élevée
- > Faible risque de rupture
- > Dureté : 55 - 56 HRC



**MARTCOMP
MARTXPRT**



Étape de concassage secondaire

- > Taille d'alimentation < 0 - 250 mm
- > Réduction des coûts par tonne
- > Durée de vie élevée
- > Dureté : 60 - 62 HRC



**CHROMCOMP
CHROMXPRT**






Gravier

- > Réduction des coûts par tonne
- > Durée de vie élevée
- > Dureté : 60 - 62 HRC



**CHROMCOMP
CHROMXPRT**



KITS DE SERVICE BATTOIRS					
Type de machine	Forme	Version	pour rotor triple (contient 3 battoirs)	pour rotor quadruple supérieur/inférieur (contient 2 battoirs)	pour rotor quadruple (contient 4 battoirs)
			Référence	Référence	Référence
MR 100 série	 X-Shape	Acier au manganèse		2592653	2604990
		Acier martensitique		2592669	2605001
		MartComp*		2592671	2605021
		MartXpert*		2592674	2605032
		MartXtra*		2592676	2604985
		ChromComp*		2592680	2605024
MR 122 série		Acier au manganèse		2592844	2604434
		Acier martensitique		2592848	2604437
		MartComp*		2592852	2604449
		MartXpert*		2592857	2604454
		MartXtra*		2592865	2604431
		MartPower*		2593900	2642135
MR 150 série		ChromXpert*		2593910	2632169
		Acier au manganèse		2593049	2604991
		Acier martensitique		2593051	2605006
		MartComp*		2593052	2605007
MR 170 série		MartXtra*		2727228	
		Acier au manganèse		2594143	2636638
	Acier martensitique		2594150	2632166	
	MartComp*		2594166	2636635	
MR 130 série	MartXtra*		2636633		
	 S-Shape	Acier au manganèse	2592884	2592876	2604447
		Acier martensitique	2592906	2592897	2604445
		MartComp*	2592925	2592914	2604452
		MartXpert*	2592932	2592931	2605039
		MartXtra*	2592937	2592936	2605041
		Acier chromé	2592948	2592941	2604350
		ChromComp*	2592988	2592949	2605037
ChromXpert*		2592991	2592989	2604457	
MR 110 EVO série	 C-Shape	Acier au manganèse	2592766	2592682	2604514
		Acier martensitique	2592786	2592778	2604463
		MartComp*	2592790	2592787	2604510
		MartXtra*	2592795	2592791	2604420
		MartPower*	2593773	2593767	2642126
		Acier chromé	2592807	2592804	2604419
		ChromComp*	2592817	2592813	2604415
		ChromXpert*	2592827	2592825	2604423
MR 130 EVO série		Acier au manganèse		2593010	2604522
		Acier martensitique		2593014	2604466
		MartComp*		2593018	2604509
		MartXtra*		2593021	2604428
		MartPower*		2593945	2642118
		Acier chromé		2593023	2604366
ChromComp*		2593029	2604356		
ChromXpert*		2593030	2604430		

*avec inserts en céramique

Toutes les données, illustrations et textes s'entendent sans engagement de notre part et peuvent inclure des options spéciales. Sous réserve de toutes modifications techniques. Rendements dépendent des conditions d'emploi.