



TT...SM Anlagen

Dies sind schwenkbare TT-Systeme mit angeflanschter Siebmaschine mit integriertem Schleifkörperbunker.

Nach der Fliehkraftbearbeitung schwenkt das System um 135°. Dadurch gelangt die Schleifkörper-/Werkstückmasse auf die Siebmaschine und wird separiert.

Indem das System in Arbeitsposition zurückschwenkt, gleiten die Schleifkörper von dem Bunker zurück in den Arbeitsbehälter."

Baukastenanlagen		TT 90 - SM	TT 140 -
Arbeitsbehälter			
Bruttovolumen	Liter	90	140
Fassungsvermögen		8 - 60	14 - 10
Werkstücke*			
Material		Stahl / Polyurethan	
Antrieb			
Antriebsart		elektrisch	elektrisch
Leistung	kW	4	7,5
Drehzahl	U/min.	230	190

* Abhängig von Geometrie, Material und Empfindlichkeit der Werkstücke
Diese Faktoren bestimmen die Mengen an Schleifkörpern und Teilen.