







DE Der Große Nasstrenntisch zur Aufbereitung von Kabelmahlgut.

Der CSP.3 ist der größte Nasstrenntisch in unserer CS-Serie erscheint wie die beiden Kleineren auf einer robusten Podestkonstruktion und dient der Kupferrückgewinnung durch die Aufbereitung von Kabelmahlgut. Die Separation der Schwer- von der Leichtfraktion erfolgt dabei in einem Fließbett aus Wasser. In Abhängigkeit der Materialzusammensetzung und Korngröße kann eine Reinheit von 99,9% erreicht werden.

EN The large wet separation table for the preparation of cable regrind.

The CSP.3 is the largest wet separation table in our CS series. It appears like the two smaller ones on a robust platform construction and is used for copper recovery by processing cable regrind. The separation of the heavy from the light fraction takes place in a fluidized bed of water. Depending on the material composition and grain size, a purity of 99.9% can be achieved.

	Kapazität [kg/h]:	600
	Installierte Leistung [kW]:	5,60
	Gewicht [kg]:	1.200
	Abmessungen LxBxH [mm]:	1.670 x 2.570x 2.410

- Podestlösung
- Wassertank
- Fördersystem
- Steuerpult

- Platform solution
- Water tank
- Conveyor
- Control panel

