

Injektor-Strahlkabine AUER ST 700 PS

Beschreibung	Technische Daten		
<ul style="list-style-type: none"> • Strahlanlage zur Reinigung von vorwiegend kleinen Werkstücken mit Glaskugelgranulat • Reinigung und Aufräuen von Oberflächen zur Vorbereitung von Klebe-, Löt- oder Schweißverbindungen • Entfernung von Verunreinigungen, Oxidschichten, Anlassfarben, etc. • keine Entfernung von Lackschichten, Rost u.ä. 	Teilegröße, max.	500x500x300	mm
	Granulat	Glaskugeln	
	Körnung	70-110	µm
	Baujahr	1994	
Ansprechpartner			
Herr Bernd Müller (Meister) bernd.mueller2@tu-dresden.de +49 (0)351 463-33426			

