

■ **Wirtschaftliche Strahltechnik für Aluminium-Bauteile**

Strahltechnik von AGTOS: Immer eine passende Lösung



AGTOS-Drahtgurt-Strahlanlage vom Typ B5

Auf Oberflächen wird stets mehr Wert gelegt. Gefragt sind wirtschaftliche Konzepte zum Entgraten, Reinigen und Finishen von Werkstücken aus Aluminium. Neben der strahltechnischen Bearbeitung ist das schonende Handling der Werkstücke wichtig. Nur wenn beides auf die Aluminium-Werkstücke abgestimmt ist, kann die Qualität der Oberflächen den Anforderungen genügen.

AGTOS aus Emsdetten präsentiert sich auf der ALUMINIUM als kompetenter Ansprechpartner für die Schleuderrad-Strahltechnik. Zum Angebot des Unternehmens gehören Konstruktion und Fertigung von Schleuderrad-Strahlmaschinen zum

Aufräumen, Reinigen, Entrosten, Entzundern und Verfestigen. Von der Bearbeitung von millimetergroßen Kettenteilen bis zu Stahlkonstruktionen in der Größe von Überseecontainern sind der Einsatzfähigkeit und Größe der Anlagen kaum Grenzen gesetzt. Generell bietet AGTOS viele verschiedene Typen von neuen Schleuderrad-Strahlmaschinen an und handelt mit gebrauchten Strahlanlagen. Auch diese werden in technisch einwandfreiem Zustand, auch modernisiert und maßgeschneidert auf Kundenanforderungen, geliefert. Ein umfangreiches Serviceprogramm rundet das Leistungsspektrum ab.

www.agtos.de



AGTOS
ist Aussteller
auf der ALUMINIUM 2016
Halle 12, Stand H15