

## **Argor-Aljba: Beschichtungen für Werkzeuge und Verschleißkomponenten | Coatings for tools and wear parts**



Beschichtung:  
DLC dropless® Technologie.

Coating:  
DLC dropless® technology.

Argor-Aljba ist der kompetente Partner für die Beratung und Produktion von nanotechnologischen Beschichtungen im Industrie- und Luxusbereich. Das Unternehmen bietet ein breites ta-C DLC-Portfolio mit den selbst entwickelten Abscheidungstechnologien Arc PVD, Filtered Arc PVD, PVD-Sputtern, PACVD und PACVD + HiPIMS. Anwender können diese in vielen Industriebereichen wie Automobil, Luft- und Raumfahrt, Werkzeuge, medizinische Industrie und auch in ästhetischen und funktionalen Bereichen wie Uhrmacherei, Schmuck und hochwertige Modeaccessoires einsetzen.

Argor-Aljba is the competent partner for consulting and the production of nanotechnological coatings in the industrial and luxury sectors. We provide a wide ta-C DLC portfolio with the self-developed deposition technologies: Arc PVD, Filtered Arc PVD, PVD sputtering, PACVD and PACVD + HiPIMS. These technologies can be used in many industrial sectors such as automotive, aerospace engineering, tools, medical industry and also in aesthetic and functional areas such as watchmaking, jewellery and high-end fashion accessories.