

ULTRASCHALLREINIGUNG VON WERKZEUGEN UND EINSÄTZEN AUS HARTMETALL



Ultraschallreinigung der Werkzeuge und Einsätze aus Hartmetall nach der Maschinenbearbeitung und vor der PVD-/PVDF-Beschichtung.



Es ist äußerst wichtig, dass Rückstände aus der Maschinenbearbeitung von den Werkzeugen entfernt werden.

Dies geschieht durch die Reinigung mit Ultraschall zusammen mit dem Einsatz von wässrigen, biologisch abbaubaren Lösungen, die für eine rückstandsfreie Werkzeugoberfläche ohne Schadstoffe sorgen.

Perfekt gereinigte Werkzeugoberflächen begünstigen die Vakuumbeschichtung.

UESSETI 2000 Srl Via Monfalcone 7 20092 Cinisello Balsamo (MI)
tel.02.66014628—fax.02.66014630
uesseti@uesseti.com

UESSETI 2000® S.r.l.

www.uesseti.com