

# LAVAGE PAR ULTRASONS D'OUTILS ET ÉLÉMENTS EN MÉTAL DUR



Lavage par ultrasons d'outils et éléments en métal dur après l'usinage mécanique et avant le revêtement en PVD-PVDF



Il est fondamentalement important d'éliminer des pièces les résidus de l'usinage mécanique.

Cette application est confiée aux ultrasons, qui agissent en association avec des détergents aqueux biodégradables pour éliminer tout contaminant de la surface des pièces.

Pour favoriser le revêtement sous vide, un nettoyage minutieux de la surface des outils est recommandé.

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](http://www.uesseti.com)