

“ Une surface comme un miroir. ”

Synergy 735



Klaus Albrecht

Consultant Fabrication de semi-conducteurs et technologie du vide
Autriche

Excellentes qualité de surface et propreté.

Synergy 735

Liquide pour l'usinage des métaux miscible à l'eau, exempt d'huile et entièrement synthétique

- Surfaces impeccables grâce au pH neutre – même pour les alliages en aluminium sensibles
- Approprié pour le nettoyage de précision grâce à l'excellent comportement de rinçage et au nettoyage facile
- Très faible pouvoir moussant – idéal pour les systèmes à haute pression
- Excellente séparation de l'huile étrangère jusqu'à 1 micron
- Exempt de substances critiques comme par exemple bactéricides, bore, chlorure, formaldéhyde et soufre*

*Sans ajout actif d'additifs extrême pression chlorés

Des opérateurs satisfaits

- Réfrigérant cristallin pour une bonne vision du processus d'usinage
- Odeur neutre et excellente compatibilité dermatologique

Performance dans une variété de matériaux

- Alliages en aluminium et de titane
- Acier et aciers inoxydables
- Matériaux composites (CFRP et autres)
- Alliages de cuivre
- Conçu pour une utilisation avec de l'eau déionisée/osmosée ou de l'eau déminéralisée

Convient parfaitement pour les alliages en aluminium



Surfaces impeccables: réfrigérant conventionnel (gauche) vs. Synergy 735 (droite)



Approprié pour le nettoyage de précision

Bénéficiez de notre outil liquide unique

La productivité, le rendement économique et la qualité de l'usinage sont des facteurs qui dépendent fortement du choix et de la qualité de votre liquide pour l'usinage des métaux.

Grâce à notre vaste savoir-faire et notre longue expérience ainsi qu'à des services sur mesure et d'excellents produits, nous vous aidons à exploiter totalement le potentiel de vos machines et de vos outils, et à faire de vos liquides pour l'usinage des métaux un facteur clé de succès – un outil liquide.



blaser.com