



This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.OKDetails

STA Separatoren-Technik & Anlagenbau GmbH Адрес

> Obere Giesswiesen 32 78247 Hilzingen

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ STA develops and manufactures systems for separating solids and oils from fluids.

Since 1992 we have been using process technology know-how to solve contamination problems everywhere that more stringent environmental requirements, stricter quality specifications and cost pressure have led to the need for greater purity of fluids used.

Our focus is on systems which achieve maximum filter fineness through centrifugal force, gravitation and coalescence alone and without the use of filter aids, and extract solid matter in compact and pure form, as well as foreign oil, in high concentration. This makes it possible to increase the service life of machining fluids and tools, to reduce disposal costs and to improve the production results.

STA high performance centrifugal separators for the clarification of water-based or low-viscosity liquids,

- no additional costs for filter aids or auxiliary filter materials
- reduction of disposal costs with regard to the liquids and solid matters
- · saving of processing auxiliaries
- improvement of the production quality and of the service lives of the means of production
- better working hygiene
- STA products are an active contribution to the saving of resources

Company Profile of STA Separatoren-Technik & Anlagenbau GmbH

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal group.

Адресный материал, который Вы распечатали, является авторским правом и принадлежит Компании или третьему лицу ее Маркетинговой Службы, и все права сохранены. Любой Пользователь, который получает доступ к такому материалу, может делать это только в целях личного пользования, и использование такого материала представляет исключительный риск для Пользователя. Перераспределение или другая коммерческая эксплуатация такого адресного материала запрещены. Где такой адресный материал обеспечен третьим лицом, каждый Пользователь согласен соблюдать и быть связанным с определенными условиями использования, относящимися к такому материалу новостей. Glass Global не представляет и не подтверждает точность или надежность любой информации, содержащейся на любых адресных или внешних веб-сайтах, упомянутых в этой распечатке. www.glassglobal.com - Международный Портал для Стекольной Промышленности - OGIS GmbH