



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

Адрес	AMG Chrome Limited
	Fullerton Road
	S60 1DL Rotherham, South Yorkshire
Телефон	0044 1709 828500
Факс	0044 1709 828367
Интернет	www.amg-chrome.com
Сертификаты	ISO 9001ISO 14000OSHAS 18001
Год основания	1960
Объединения	Optical Surface Technologies (OST) is the leading European producer of cerium oxide based glass polishing powders. OST is a division of London & Scandinavian Metallurgical Co Limited (LSM), which is part of AMG - the Advanced Metallurgical Group

# КОНТАКТНЫЕ ЛИЦА

(COTT) (ICT) DIE 7171E, C		
Contact 1.	Отдел Sales	
	Commercial Manager	
	Phone: 0044 1709 828500	
	Fax: 0044 1709 828367	
Contact 2.	Мистер Michael Haw	
	Business Manager	
Contact 3.	Мистер Kevin Lawson	
	Sales & Marketing	

### ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

By choosing the correct grade of cerium oxide this will save time and money. It also improves the polishing quality. The range of cerium oxide based glass polishing powder available from AMG is:

Regipol - Polishing of glass components from architectural to hi-tech, precision applications

Tecepol - Polishing of glass components, from architectural to hi-tech, precision applications

Decol - For the glass batch melt as a decolouriser, ceramics

Polimax - Polishing of plastic ophthalmic lenses, optical fibres, stretched acrylics





## ИСТОРИЯ И ПРОДУКТЫ

Based in Rotherham, UK, AMG Superalloys UK, a business unit of AMG Advanced Metallurgical Group N.V., is a leading provider of specialty metals, alloys, and materials.

With about 250 employees, AMG Superalloys UK is a highly specialized manufacturer of specialty products to the aluminum, steel, superalloy, hard-facing, welding, and glass industries. The company manufactures, among other products, chromium metal, ferro titanium, ferro niobium, nickel niobium, aluminum powders, and cerium oxide-based glass polishing powders.

#### About AMG

AMG creates and applies innovative metallurgical solutions to the global trend of sustainable development of natural resources and CO2 reduction. AMG produces highly engineered specialty metal products and advanced vacuum furnace systems for the Energy, Aerospace, Infrastructure, and Specialty Metals and Chemicals end markets. With over 3,200 employees, AMG operates globally with production facilities in Germany, the United Kingdom, France, Czech Republic, United States, China, Mexico, Brazil, Turkey, Poland, India, and Sri Lanka and has sales and customer service offices in Belgium, Russia, and Japan.

#### Company Profile of AMG Chrome Limited

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