

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu. [OK](#) [Details](#)

Anschrift	Yantai Gaoge Polishing Material Co., Ltd. Gaoge Polishing Materials Co., Ltd. of Yantai City North end of Mu Shan Rd. Muping District, Yantai Shandong PC:264100
-----------	---

Land	China
------	-------

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Main products: rare earth polishing powder, polishing heel and polishing plate that marked "Gaoge" rand.

These products have been widely used in the process T glass. They can be used in the screen glass, flat glass, optical glass, glass and crystal etc. The products' granular is 0.1-10 U m, the rate of ablation is high, the time of polishing is shorter, the luminance of polishing is best, and they are easy to wash and have no contamination.

Company Profile of **Yantai Gaoge Polishing Material Co., Ltd.**

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

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird. www.glasssglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH