

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 **Liaoyang Jiaxin Carbide Co., Ltd**
No 231 ZHONGHUA STREET
LIAOYANG LIAO NING 111000

Land China

PRODUKTE ODER MASCHINEN

We are specialized in the design and manufacture different kinds of MoSi₂ and SiC heating elements ,for over 10 years, with good quality, pretty competitive price and super service including :

1) Product: Silicon-carbide (sic)heating elements

Specification: GD type ,GC type , U type, Gun type, H type, Spiral type. Specifications of rod are available from Dia 8mm to 60mm . Specifications of tube are from Dia 16mm to 120mm for all types

2) Product: Molybdenum disilicide (MoSi₂) heating elements, the products of Pole, "U", "W" and "U"-right angle shapes, etc..

Company Profile of **Liaoyang Jiaxin Carbide 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