

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 **Qingdao Hexin Machinery Co.,Ltd**  
Room 14021403,Excellece Building,  
No.128 Yanji Road,CBD,Qnigdao  
266000 Qingdao

---

Land China

## PRODUKTE ODER MASCHINEN

1.Rollers for float glass production line:Lift Out Roller, Annealing Lehr Rollers(Stainless steel, coated, non-asbestos, donuted...)

2.Rollers for Cast glass/Flat glass lineMain rollers: plain & pattern engraved, Transport Rollers,Table Rollers

### QUALIFICATIONS

Our rolls have been installed in over 260 glass lines worldwide and well recognized as proven performers.

### EXAMPLES OF REFERENCE

Asahi Glass ; Saint-Gobain Glass; Pilkington Plc; Fives Stein; CNUD-EFCO ; CTIEC.

### Company Profile of **Qingdao Hexin Machinery 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](http://www.glasssglobal.com) - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH