

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 Yuanding Group Co., Ltd.**
No. 58, Xianshandong Road Liuting Street,
266108 Qingdao, Chengyang District

Land China

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Specialized in the design and manufacture of ANNEALING LEHR ROLLERS for flat glass industry.

PRODUCTS AND SERVICE

Lift Out Roller

S.S Lehr Roller

Non-asbestos Lehr Roller

Ringed Lehr Roller

Roller Refurbishing service worldwide

QUALIFICATIONS

Our rollers have been installed in over 136 float glass lines worldwide and well recognized as proven performers.

QUALITY ASSURANCE

1. Strict controls on : Concentricity & Roundness; Residual Unbalance;

Surface Finish ; Wall Thickness; Welding Procedures; Heat Treatment.

2. Testing facilities for Chemical analysis , Mechanical testing, Dimensional check, Liquid penetrant inspection, Ultra sonic testing, Eddy current testing, Mircography, X-ray control, Pressure testing.

3. Detailed material & inspection data sheets on every roll we made.

Company Profile of **Qingdao Yuanding Group Co., Ltd.**

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal 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.glassglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH