

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. [OKDetails](#)

Anschrift	J. Schmalz GmbH Ul. 26 Bakinskih Komissarov, 9 117571 Moscow
Land	Russische Föderation

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Lifting device VacuMaster Window

Sensitive glass panes and windows are securely handled by the VacuMaster Window. Workpieces can be turned by 90° to the left or right. Ergonomic operation and low weight permit fatigue-free working.

Lifting device VacuMaster Glass

The vacuum lifting device VacuMaster Glass is ideal for a safe and ergonomic handling of glass workpieces outdoors. VacuMaster Glass is attached to the site crane and effortlessly lifts loads up to 600 kg. The workpieces are held by up to eight suction plates. Only vacuum is used to hold the workpiece in place.

Vacuum tube lifter JumboErgo

The vacuum tube lifter Jumbo Ergo is ideal for safe and damage-free handling of solar panels and other PV components. The JumboErgo tube lifter allows for transport of heavy collectors operated by a single person..

Schmalz Wafer Gripper SWG

Schmalz wafer gripper for extremely fast and gentle handling of silicon wafers and solar cells with superior process stability.

Schmalz Suction Plates SGF

The SGF suction plates from Schmalz provide for the best hold on smooth surfaces and reliable and careful handling of flat workpieces, such as glass or plastic sheets, solar modules and collectors.

Company Profile of **J. Schmalz GmbH**

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