



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	Pannkoke Flachglastechnik GmbH
	Händelweg 5
	23556 Lübeck
	Postfach 2654
Land	Deutschland

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Spezialisten für Glasbearbeitung

Schneidtechnik

Maschinen für den Flachglaszuschnitt von manuell bis NC-gesteuert

Die Angebotspalette reicht von einfachen manuellen Schneidmaschinen bis zu CNC-gesteuerten Schneidlinien für Glasformate 1000 x 2200 mm bis 6000 x 3250 mm.

Für den rationellen Zuschnitt von vielen gleich großen Glasscheiben liefern wir Zwei-Brücken-Schneidtische. Hier wird mit zwei Schneidbrückenbewegungen die gesamte Glastafel geschnitten. Auch dieser Schneidmaschinentyp ist für den manuellen Zuschnitt als Schneidmaschine 215-MAN oder für den automatischen Zuschnitt als Schneidmaschine 215 lieferbar.

Vakuum-Handhabungstechnik

zum Heben, Halten und Transportieren von Beton, Glas, Kunststoff, Metall, Stein oder Bleiblöcken mit einer Temperatur von bis zu 180° Celcius.

Vakuum-Verlegegerät für Dach- und Wandpaneele für den Industriebau

Im Bereich Vakuumhandhabungstechnik finden Sie bei uns die weltweit größte und breiteste Produktpalette.

Wir fertigen Vakuumhebegeräte für kleine Gewichte bis hin zum Transport von mehreren 1.000 kg. Selbst das Verlegen von Fassadenelementen mit einer Größe von 12 x 5 m und einem Gewicht von ca. 2.800 kg wurde mit der Pannkoke Technik problemlos gelöst.

Verglasungen unter Dachüberständen stellen mit unseren Spezialgeräten kein Problem dar. Mit der entsprechenden Technik aus unserem Hause ist dies bis zu Gewichten von 1.200 kg und selbst mit gebogenen Elementen möglich.

Bei der Umsetzung neuster Sicherheitsanforderungen nehmen wir weltweit eine Spitzenstellung ein. Unsere Geräte dieser Baureihe verfügen über zwei unabhängige Vakuumkreise mit allen erforderlichen Warneinrichtungen, wie sie durch die Sicherheitsnorm EN 13155 und die Sicherheitsnormentwürfe prEN 13035-1 bzw. prEN 13035-2 gefordert werden. Selbstverständlich werden auch Manipuliergeräte für maximale Transportgewichte bis 1000 kg für die Produktion angeboten.

Neben den vielen Geräten für die Glasverarbeitung, bieten wir unendlich viele Lösungen für den Transport von Blechen, Steintafeln, Rigips- oder Kunststoffplatten an. Sonderlösungen für den Fahrzeugbau oder zum Bewegen von Fenstern mit montierten Rollläden runden die Produktpalette ab.

Mit unserem Know-how wurden allein in den letzten zehn Jahren über 200 verschiedene Lösungen entwickelt. Für immer wieder neue Problemlösungen greifen wir auf unsere jahrzehnte lange Erfahrungen zurück.

Glaserwerkzeuge, Glasladegabeln usw.

Glaserwerkzeuge, Sauggriffe und Geräte für die Flachglasbearbeitung

Company Profile of Pannkoke Flachglastechnik GmbH

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