

Einzigartiges Design bei den neuen Handrädern GN923 und GN924 von Ganter.



Moderne Handräder sowohl als Scheiben- als auch als Speichenhandrad

Neues von Ganter in Furtwangen

Ganter in Furtwangen stellt seine neuen Handräder GN923... und GN924... vor. Ihre Formgebung entspricht den höchsten Ansprüchen an Qualität und Design.

Alle Handräder sind aus kunststoffbeschichtetem Aluminium und werden als Speichenhandrad oder als Scheibenhandrad geliefert. Ein abnehmbare Kunststoffdeckel verdeckt Befestigungselemente wie z.B. Vorlegescheiben, bzw. vor- oder zurückstehende Wellen.

Die Typen GN923 und GN924 gibt es mit oder ohne drehbarem Griff.

Die Typen GN923.3, GN923.7, GN924.3 und GN924.7 werden eingesetzt, wenn der drehbare Griff zeitweilig nicht vorstehen soll.

Bei den Handrädern GN923.3 und GN924.3 ist der Umleggriff in der Bedienstellung in einer konischen Bohrung arretiert. Zum Umlegen muss er zunächst in Achsrichtung aus dem Konus gezogen werden. Durch eine Druckfeder wird der Umleggriff in beiden Stellungen gehalten. Beim Ausklappen rastet er selbsttätig wieder ein.

Die Handräder GN923.7 und GN924.7 werden eingesetzt, wenn der Umleggriff in der Bedienstellung nicht arretiert sein darf. Um den Umleggriff in diese Stellung zu bringen muss er zunächst gegen eine Torsionsfeder um 90° geschwenkt werden. Anschließend wird er in axialer Richtung gegen Federkraft in eine Arretierung geschoben. So fixiert und unter Beibehaltung der Axialkraft kann mit dem Umleggriff gekurbelt werden. Nach dem „Loslassen“ schiebt die Druckfeder den Umleggriff aus der Arretierung heraus, die Torsionsfeder schwenkt ihn wieder zurück.

Mehr darüber im Internet unter www.ganter-griff.de.

PRESSE-BOX

Ansprechpartner | *Contact*

Axel Weber

Durchwahl | *direct extension*

+ 49 (0) 7723 6507-226

E-Mail | *Email*

axel.weber@ganter-griff.de

Otto Ganter GmbH & Co. KG

Normteilefabrik

Triberger Straße 3

78120 Furtwangen

Telefon +49 (0) 7723 6507-0

Telefax +49 (0) 7723 4659

www.ganter-griff.de

