

Normelemente. Ganter.



Sehr geehrter Leser,

zum Abschluss des Jahres möchten wir Ihnen eine weitere Produktneuheit vorstellen: Ganz frisch in unserem Sortiment sind die **verstellbaren Klemmhebel GN 300.7**. Das Besondere an dieser neuen Ausführung ist die integrierte Axiallager-Spannfläche aus Edelstahl, die eine **deutlich erhöhte Spannkraft** ermöglicht.

Zum Jahresende bleibt uns vor allem eines wichtig: **Danke zu sagen**.

Danke für Ihr Vertrauen, Ihre Partnerschaft und die vielen erfolgreichen Projekte, die wir 2025 gemeinsam umsetzen durften. Wir freuen uns darauf, auch im kommenden Jahr innovative Lösungen für Sie zu entwickeln und Ihre Aufgaben mit voller Kraft zu unterstützen.

Wir wünschen Ihnen und Ihren Familien **frohe Weihnachten**, erholsame Feiertage und einen guten Start ins neue Jahr!

Viele Grüße aus dem Schwarzwald!

Otto Ganter GmbH & Co. KG

NEU Verstellbare Klemmhebel mit Spannkraftverstärkung GN 300.7



Verstellbare Klemmhebel [GN 300.7](#) ermöglichen präzises Spannen und ein besonders bedienerfreundliches Handling. Ihre integrierte Spannfläche ist über ein hochwertiges Kugel- bzw. Axiallager mit dem Hebeleinsatz verbunden. Der Einsatz besteht aus robustem Edelstahl, was für hohe Korrosionsbeständigkeit und lange Lebensdauer sorgt. Das Ergebnis: bessere Spannperformance und schonenderes Arbeiten an den Bauteilen.

Überzeugen Sie sich selbst



Service

Möchten Sie Ihr Newsletter-Abonnement beenden? Hier können Sie sich [abmelden](#).


Impressum

Otto Ganter GmbH & Co. KG
Triburger Straße 3, 78120 Furtwangen
Telefon +49 7723 6507-0, Telefax +49 7723 4659
www.ganternorm.com, info@ganternorm.com

 [LinkedIn](#)

 [Facebook](#)

 [Instagram](#)

 [YouTube](#)

Verantwortlich für den Inhalt ist Axel Weber.

Otto Ganter GmbH & Co. KG
Sitz: Furtwangen
Registergericht: Freiburg, HRA 610300
UST.-IdNr.: DE 141912543

Persönlich haftende Gesellschafterin:
Otto Ganter, Normteilefabrik Geschäftsführungs-GmbH
Sitz: Furtwangen
Registergericht: Freiburg, HRB 611562
Geschäftsführer: Stefan Ganter