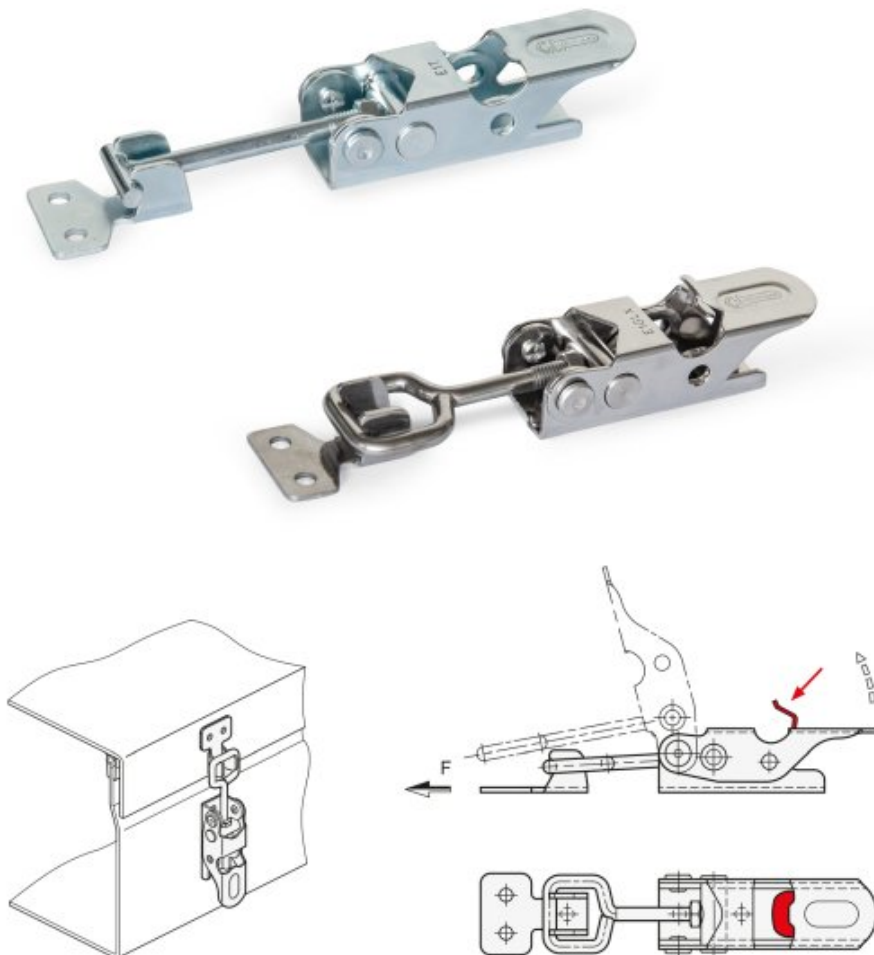


Mit Spannverschlüssen schnell und sicher schließen

Artikel vom **9. Juni 2021**

Normteile und Normalien für den Maschinenbau

Spannverschlüsse sind bewährte Elemente, wenn es um das schnelle, sichere Verschließen von Deckeln oder Hauben geht. Jetzt bietet [Ganter](#) auch eine Lösung für mittelschwere Anwendungen an.



Die neuen Spannverschlüsse für Haltekräfte von 1000, 2000 und 3000 N (Bild: Ganter).

Die neuen Spannverschlüsse der Reihe »GN 761« von Ganter sind auf Haltekräfte von 1000, 2000 und 3000 N ausgelegt, bestehen aus verzinktem Stahl oder nichtrostendem Edelstahl und werden standardmäßig mit ösen- oder T-förmigem Zuganker geliefert. Die Spannverschlüsse schließen damit die Lücke zwischen schweren und leichten Ausführungen dieser universell einsetzbaren Normelemente. Über das Gewinde am Zuganker lässt sich die Zuglänge einfach anpassen, nachjustieren und so über die Exzenterbewegung des Verschlusshebels präzise betätigen. Ganter ergänzt die neue Reihe Spannverschlüsse zudem mit der Sicherheitsvariante »Bei GN 761.1«, bei der am Ende der Schließbewegung der im Grundkörper integrierte Sicherungshaken selbstständig in den Betätigungshebel einrastet. Damit bleibt der Spannverschluss laut Hersteller sicher verschlossen und öffnet sich nicht ungewollt. Erst wenn der Sicherungshaken wieder explizit entriegelt wird, kann der Verschluss geöffnet werden.

Hersteller aus dieser Kategorie

ACE Stoßdämpfer GmbH

Albert-Einstein-Str. 15
D-40764 Langenfeld
02173 9226-10
info@ace-int.eu
www.ace-ace.de
[Firmenprofil ansehen](#)

Duboschweitzer GmbH

Annabergstr. 59
D-45721 Haltern am See
02364 949000
info@duboschweitzer.de
www.duboschweitzer.de
[Firmenprofil ansehen](#)

Otto Ganter GmbH & Co. KG

Triberger Str. 3
D-78120 Furtwangen
07723 6507-0
info@ganternorm.com
www.ganternorm.com
[Firmenprofil ansehen](#)
