

Neuer Gehäuse-Vorreiber für Profil-Halbzylinder

Artikel vom 8. April 2024

Normteile und Normalien für den Maschinenbau

Der Hersteller von Verschlüssen, Scharnieren und Dichtungen [Emka](#) stellt auf der [Hannover Messe 2024](#) in Halle 12, Stand D20, unter anderem seinen neuen Gehäuse-Vorreiber für Profil-Halbzylinder vor. Außerdem wird erstmals die serielle Verbauung der Mehrpunktverriegelung aus glasfaserverstärktem Kunststoff im Schaltschrank verbaut gezeigt.



Der neue Gehäuse-Vorreiber bietet mehr Bedienkomfort und höhere Sicherheit (Bild: Emka).

Mit über 92 % eigenem Produktionsanteil an elf internationalen Standorten hat Emka nach eigener Angabe die volle Kontrolle über den eigenen, sehr hohen Qualitätsanspruch. Daher möchte das Unternehmen auf der Hannover Messe aufzeigen, was Qualität für Emka bedeutet und wie dieses Versprechen international für die

Kunden eingelöst wird.

Mehr Sicherheit, leichtere Handhabung

Emka hat sein Vorreiber-Produktprogramm um einen Gehäuse-Vorreiber für Profil-Halbzyylinder erweitert. Die Besonderheit ist dabei, dass der Profil-Halbzyylinder von vorn zugänglich ist. Darüber hinaus lässt sich der Schlüssel bei diesem Konzept nach Entriegelung wieder komplett abziehen, sodass mit dem gleichen Schlüssel mehrere Zylinder an einem Schrank aufgeschlossen werden können. Dabei springt der Griff nach dem Entriegeln hervor und kann zum Öffnen immer wieder geschwenkt werden. Auch zum Verriegeln wird der Schlüssel nicht wieder benötigt. Dafür muss lediglich der Griff in seiner Ausgangsstellung zugeschoben werden. So kombiniert der Gehäuse-Vorreiber Sicherheit mit höchstmöglichen Komfort bei der Bedienung.

Serienmäßig lautlos

Ein weiteres Messe-Highlight ist die lautlose Mehrpunktverriegelung aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Die Verschlusslösung lässt sich, je nach Griff-Art mithilfe eines Adapters, werkzeugfrei sowohl innerhalb als auch außerhalb der Dichtung einklippen.



Die neue Serverschrank-Modellreihe von Ager wird serienmäßig mit der lautlosen Mehrpunktverriegelung von Emka ausgerüstet (Bild: Emka).

Die Mehrpunktverriegelung wird in verbautem Zustand am Beispiel eines Schaltschranks des türkischen Kunden Ager präsentiert. Den Schaltschrankproduzenten hat insbesondere die Kombination aus Robustheit, effizientem und lautlosem Handling sowie geringen Kosten überzeugt, sodass die Mehrpunktverriegelung in seinen Schränken serienmäßig verbaut werden. Die [Hannover Messe 2024](#) findet vom **22. bis zum 26. April 2024** in Hannover statt.

Hersteller aus dieser Kategorie

Otto Ganter GmbH & Co. KG
Triberger Str. 3

D-78120 Furtwangen

07723 6507-0

info@ganternorm.com

www.ganternorm.com

[Firmenprofil ansehen](#)

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](#)
