

Abschließbare Bediengriffe

Artikel vom 2. September 2019



Abschließbare Bediengriffe. Bild: Kipp

Griffe und Knöpfe von Kipp dienen der manuellen Fixierung und Klemmung. Einsatz finden sie beispielsweise im Maschinenbau, Werkzeugbau und Anlagenbau. Die neuen, abschließbaren Bediengriffe bieten Vorteile in sicherheitsrelevanten Bereichen, indem sie ein unberechtigtes Lösen der Verschraubung oder Verbindung verhindern. Das Unternehmen hat unter anderem abschließbare Fünfsterngriffe neu ins Sortiment aufgenommen, die sich für die Anwendung im Gerätebau eignen. Auch in der Verpackungsindustrie, dem Sondermaschinen- und Werkzeugbau kommen die abschließbaren Griffe zum Einsatz. Die Griffstücke selbst sind aus Thermoplast gefertigt, die Stahlteile sind blau passiviert und die Schließzylinder bestehen aus Zinkdruckguss. Diese Materialzusammensetzung garantiert eine Hitzebeständigkeit bis 100 °C. Erhältlich sind die abschließbaren Fünfsterngriffe mit Innen- und Außengewinde in den Größen M8 und M10. Zudem bietet der Hersteller die Größe M6 als Variante mit Innengewinde an. Die Außengewinde sind jeweils 20 mm lang. Da die Fünfsterngriffe abschließbar in der Standardvariante gleichschließend sind, können mehrere Griffe mit einem Schlüssel geöffnet oder geschlossen werden, was die tägliche Handhabung

vereinfacht. Auf Anfrage fertigt das Unternehmen verschiedenschließende Sondervarianten oder andere Gewindevarianten.

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

Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH

Horn-Str. 1 D-72072 Tübingen 07071 7004-0 info@de.horn-group.com www.horn-group.com Firmenprofil ansehen

RUD Ketten Rieger & Dietz GmbH u. Co.

KG

Friedensinsel D-73432 Aalen 07361 504-0

 $\underline{\mathsf{rudketten} @ \mathsf{rud.com}}$

www.rud.com

Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag