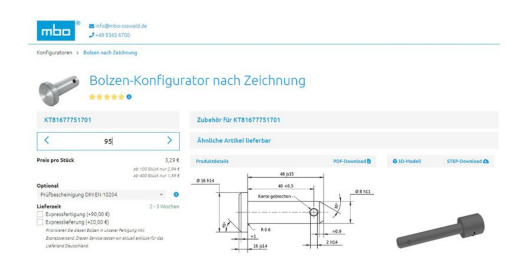


Bolzen-Konfigurator nach Zeichnung

Artikel vom **17. Mai 2023** Normteile und Normalien für den Maschinenbau



Der neue Bolzen-Konfigurator nach Zeichnung erweitert den Handlungsspielraum (Bild: mbo Oßwald).

Für Normbolzen mit Kopf, Gewinde, Bohrung oder als Version mit Einstich bietet mbo-oßwald seit einigen Jahren erfolgreich Online-Konfiguratoren an. Diese bilden exakt die Normvorgaben ab, sind einfach zu bedienen, nehmen Nutzerinnen und Nutzern viel Arbeit ab und sorgen so für eine große Zeitersparnis. Herzstück der Konfiguratoren ist die völlige Transparenz über alle Merkmale: Produktdetails, passendes Zubehör, 3D-Modell, Maßbild, Prüfbescheinigung, Lieferzeit mit Expressfertigung und Preis. Darüber hinaus werden vorhandene Lagerbestände sowie ähnliche verfügbare Bolzen angezeigt.

Neues Tool für Bolzen

Für den Fall, dass der Bolzen nicht nach Norm ausgelegt sein soll oder die Norm nicht

bekannt ist, hat das Unternehmen ein neues Tool entwickelt. Der neue Bolzen-Konfigurator nach Zeichnung bietet eine komplett freie Möglichkeit, Bolzen zu konfigurieren und zu bestellen, ganz ohne Einschränkungen irgendwelcher Normen. Dabei bietet auch dieser Konfigurator alle Vorteile der bewährten Konfiguratoren bei vollem Service. Um die Konfiguration wunschgemäß durchzuführen, stehen die Merkmale Material, Oberfläche, Durchmesser, Länge, Kopf, Bohrung, Einstich und Sicherungstyp zur Verfügung. Sobald diese Merkmale befüllt sind, wird das gewünschte Bauteil samt Preis, Lieferzeit, Skizze und 3D-Modell ausgegeben. Die Preisgestaltung ist dynamisch und passt sich individuell der gewünschten Menge an. Anwender haben damit sämtliche Informationen vorliegen und können bei Bedarf sofort die Bestellung auslösen.

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

Duboschweitzer GmbH

Annabergstr. 59 D-45721 Haltern am See 02364 949000 info@duboschweitzer.de www.duboschweitzer.de 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

© 2025 Kuhn Fachverlag