

Online-Konfigurator für Hülsen

Artikel vom **13. Februar 2025** Teile und Elemente

Der Hülsenkonfigurator von mbo Oßwald ermöglicht die individuelle Gestaltung und Bestellung von Hülsen mit detaillierten Informationen, 3D-Modellen und dynamischen Preisen. Mit intuitiver Bedienung und flexibler Preisgestaltung optimiert das Tool die kundenspezifische Bauteilgestaltung für diverse Branchen.



Der Hülsenkonfigurator unterstützt Anwender bei der kundespezifischen Bauteilgestaltung und liefert auch das 3D-Modell (Bild: mbo Oßwald).

Um die Welt der Verbindungstechnik transparenter zu machen, hat <u>mbo Oßwald</u> seinen neuen Hülsenkonfigurator entwickelt. Mit dem Tool können individuelle Bauteile präzise und bedarfsgerecht gestaltet werden, weshalb es für verschiedene Branchen interessant ist. Hülsen sind für ihre Vielseitigkeit bekannt und unverzichtbar, um exakte Abstände in komplexen Konstruktionen zu gewährleisten. Dabei sind sie auch als Distanzhülsen, Distanzringe, Distanzrohre, Buchsen oder Abstandsbuchsen bekannt.

Intuitive Benutzeroberfläche

Der Hülsenkonfigurator bietet eine intuitiv bedienbare, benutzerfreundliche Oberfläche, die es ermöglicht, Hülsen nach individuellen Spezifikationen anzupassen und zu bestellen. Der besondere Vorteil des digitalen Werkzeugs ist seine Transparenz: Das Tool liefert detaillierte Informationen über jedes Merkmal der Hülse, einschließlich Produktdetails, 3D-Modell, technischen Zeichnungen, Prüfbescheinigungen, der Option für Expressfertigung sowie dynamischen Preisangaben. Anwender können aus einer Vielzahl von Merkmalen wählen, darunter Material, Oberflächenbeschaffenheit, Schaftdurchmesser, Länge, Bund und Wandstärke. Nach Auswahl der gewünschten Spezifikationen liefert der Konfigurator umgehend detaillierte Informationen zum Bauteil inklusive Preis, Lieferzeit, Skizze und 3D-Modell. Die Preisgestaltung ist flexibel und skaliert mit der bestellten Menge, wodurch Anwender die vollständige Kontrolle über die Konfiguration und Kosten haben. Mit dem Hülsenkonfigurator erweitert das Unternehmen sein Serviceangebot und stärkt die Autonomie der Nutzer in der Gestaltung ihrer Bauteile. Das Tool ist somit für Anwender ein großer Fortschritt bei der kundenspezifischen Bauteilgestaltung. Für Bauteile, die über die Möglichkeiten des Konfigurators hinausgehen, bietet das Unternehmen als erfahrener Hersteller von Drehteilen weiterhin auch maßgeschneiderte Lösungen an.

Hersteller aus dieser Kategorie

Hettich Marketing- und Vertriebs GmbH & Co. KG

Anton-Hettich-Str. 12-16 D-32278 Kirchlengern 05733 798-0 info@hettich.com www.hettich.com Firmenprofil ansehen

Alumis GmbH & Co. KG

In der Lake 2 D-33829 Borgholzhausen 05425 95371-0 service@alumis-group.de www.alumis-solutions.de Firmenprofil ansehen

Häfele SE & Co KG

Adolf-Häfele-Str. 1 D-72202 Nagold 07452 95-0 info@haefele.de www.haefele.de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag