

Gelenkkopf-Konfigurator

Artikel vom 1. Juli 2024

Normteile und Normalien für den Maschinenbau

Mit der Einführung des neuen Gelenkkopf-Konfigurators, speziell entwickelt für DIN ISO 12240-4 (DIN 648), vereinfacht [mbo Oßwald](#) für seine Kunden die Produktauswahl.

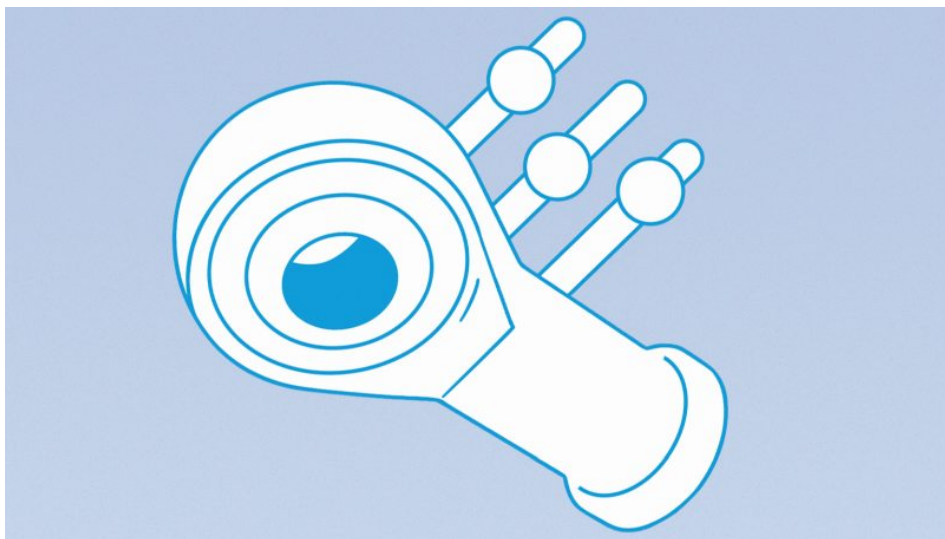


Bild: mbo.

Der [Gelenkkopf-Konfigurator](#) von mbo Oßwald verfügt über eine intuitiv bedienbare, benutzerfreundliche Oberfläche, mit deren Hilfe Gelenkköpfe nach individuellen Spezifikationen ausgewählt und direkt bestellt werden können. Anwender erhalten umgehend detaillierte Informationen zu jedem Merkmal des Gelenkkopfs einschließlich Verfügbarkeit, Preis, Lieferzeit, Produktdetails, 3D-Modell und technischer Zeichnung sowie weiterführender Zusatzinformationen zu Substance of Very High Concern (SVHC) oder Product Carbon Footprint (PCF). Dabei kann aus einer breiten Palette von Optionen gewählt werden, darunter Größe, Maßreihe, Wartungsart, Material oder Gewinde. Individuelle Anforderungen an Tragzahl, Drehzahl oder Temperatur können ebenfalls berücksichtigt werden wie optional Gewindestöcke oder Abdichtungen. Nach der Spezifikation der gewünschten Eigenschaften liefert der Konfigurator sofort alle relevanten Informationen zum Bauteil. Die Preisgestaltung passt sich dynamisch der gewünschten Menge an und bietet so eine vollständige Kontrolle über die Kosten.

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](#)

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](#)
