

Innovativo configuratore di bussole online

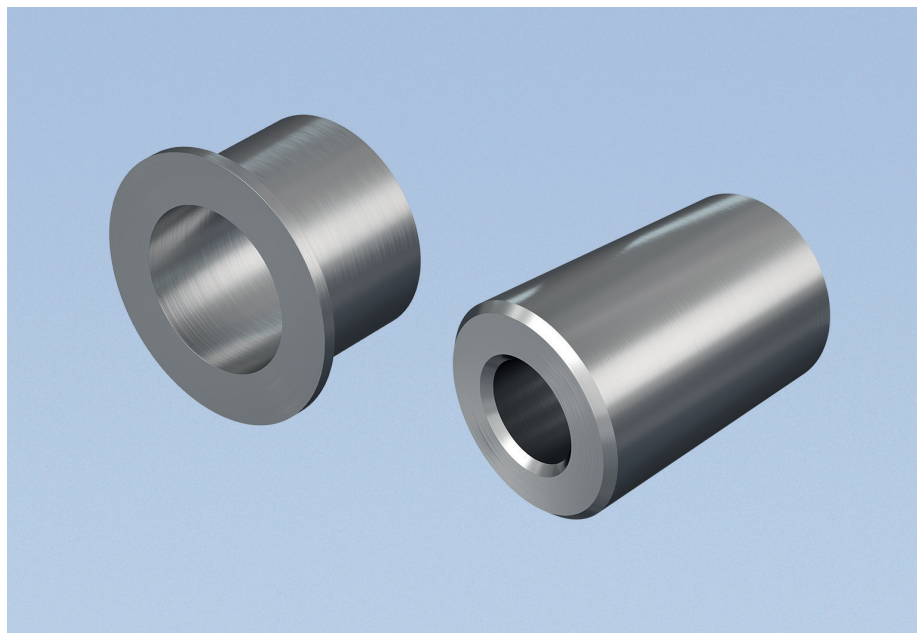
mbo Osswald rivoluziona la progettazione dei componenti

mbo Osswald fissa nuovi standard nel mondo delle tecnologie di collegamento con il suo nuovissimo strumento online: l'innovativo configuratore di bussole. Questo strumento è stato sviluppato per progettare componenti individuali in modo preciso e conforme ai requisiti e trova applicazione nei settori più disparati. Ben note per la loro versatilità, le bussole sono indispensabili per garantire il rispetto di precise distanze in costruzioni complesse. Sono infatti definite anche come bussole distanziali, anelli distanziali, distanziali a tubo, boccole o boccole distanziali.

Il configuratore di bussole offre una piattaforma intuitiva e di facile uso che consente di adattare e ordinare le bussole in base a specifiche individuali. L'elemento chiave di questo strumento digitale è la sua trasparenza: gli utenti ricevono informazioni dettagliate su ogni caratteristica della bussola, compresi dettagli del prodotto, modello 3D, disegni tecnici, certificati di controllo, l'opzione di produzione espressa e indicazioni di prezzo dinamiche.

Gli utenti possono scegliere tra una molteplicità di caratteristiche, tra cui materiale, finiture delle superfici, diametro del codolo, lunghezza, giunzione e spessore della parete. Dopo la selezione delle specifiche desiderate, il configuratore fornisce immediatamente informazioni dettagliate sul componente, compresi prezzo, tempi di consegna, schizzo e modello 3D. Il prezzo viene determinato in modo flessibile e scalato in base alla quantità ordinata, per cui l'utente ha il controllo completo sulla configurazione e sui costi.

Con questo innovativo configuratore, mbo Osswald amplia la sua gamma di servizi e rafforza



mbo Osswald – Innovativo configuratore di bussole online

l'autonomia degli utenti nella progettazione dei loro componenti. Per componenti che vanno oltre le capacità del configuratore, mbo Osswald – in qualità di produttore esperto di pezzi torniti – continua a offrire soluzioni su misura. Il configuratore di bussole di mbo Osswald rappresenta dunque un passo avanti decisivo nella progettazione di componenti in base alle specifiche della clientela e consolida l'impegno dell'azienda verso l'innovazione e l'orientamento alla clientela.

Informazioni su mbo Osswald
mbo Osswald è un'azienda leader nel campo delle tecnologie di collegamento. Presso lo stabilimento di Kuelsheim-Steinbach, 70 collaboratori producono oltre 50.000 pezzi standard e sono specializzati nella produzione di pezzi a disegno personalizzati in base alle esigenze del cliente.

Prestazioni:

Pezzi standard: Forcelle, snodi a forcella, perni, elementi di fissaggio, snodi angolari, sedi sferici, perni

sferici, snodi assiali, teste a snodo, snodi sferici, boccole snodate, snodi per alberi, elementi per macchine
**Pezzi torniti di precisione / Pezzi a disegno / Produzione conto terzi / Sviluppo prodotti
Webshop / Configuratori online / Modelli CAD 3D**

mbo – Tecnologie di collegamento con sistema

Ulteriori informazioni:

mbo Osswald GmbH & Co KG

Minuteria metallica • Tecnologie di collegamento
Steingasse 13

D-97900 Kuelsheim-Steinbach, Germania

Tel: +49 (0) 9345/670-0

Email: info@mbo-osswald.de

Internet: <https://www.mbo-osswald.de/it>