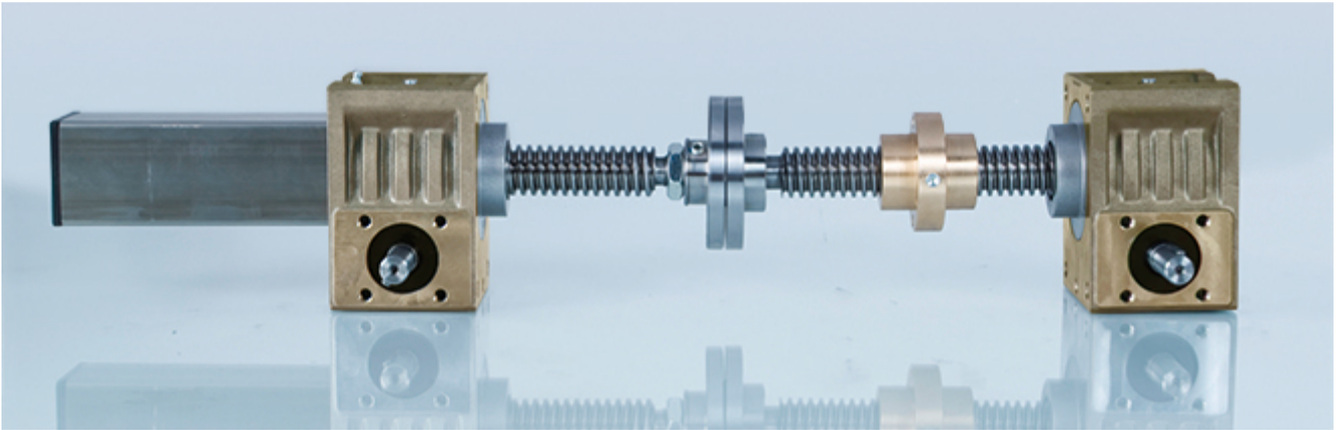


13. Juli 2017

Korrosionsgeschützte Spindelhubgetriebe für extreme Umwelt- und Betriebseinflüsse

Das Spindelhubgetriebe «Gold» ist bei Kontakt mit aggressiven Stoffen, Oxidation oder anderen sauren oder alkalischen Umgebungen erfolgreich im Einsatz. Selbstverständlich ist es in verschiedenen Grössen und Auslegungen erhältlich.

>> Mehr über Hubgetriebe in CuAL10Fe5Ni5 erfahren



NOZipedia – Ihre Quelle für eigene Berechnungen

Sie kennen es bestimmt! Z.B. Formeln wurden einmal gelernt, selten genutzt und leider wieder vergessen. Doch wo finde ich diese, wenn man sie präzise nutzen und einsetzen möchte? Selbstverständlich im Web – und ab heute sauber gegliedert mit den wichtigsten Fakten kombiniert und logisch sortiert auf dem Web von Nozag.

>> Auf zu NOZipedia für Normteile

>> Auf zu NOZipedia für Standardgetriebe

Verschiedene Wege führen zur Berechnung von Antriebslösungen

Die «keine Zeit»-Art: Sie lassen Nozag die Berechnungen machen, liefern die Infos und erhalten einfach und bequem die fertigen Zahlen. Dieser Service ist Ihnen etwas wert, daher tragen Sie den Aufwand. >> [Hier ausprobieren](#)

Die «ich mache es selber»-Art: Sie wissen wie es geht, Ihnen fehlt aber noch das kleine Detail, z.B. Formeln, Werte oder anderes mehr. Sie holen sich einfach und jederzeit die nötigen Hilfs-Tools auf unserem **NOZipedia** für [Normteile](#) oder [Standardgetriebe](#) und liefern die fertigen Fakten zur Produktion.

Die «das wird was grosses»-Art: Ihnen ist bereits bewusst, dass mit Ihrem Projekt ein ansprechendes Volumen verbunden ist und die Bestellung nur noch Formsache ist. Doch Sie wollen Sicherheit und Service. [Das bekommen Sie bei uns](#), kostenlos bei entsprechender Bestellmenge.

Antriebskomponenten von Nozag – Sortimentsauszug

Neben den fertigen Getrieben und Antrieben finden Sie bei uns ebenfalls ein breites Sortiment an Normteilen, die wir auch einbaufertig weiterbearbeiten. Gerne entwickeln und produzieren wir auch Sonderanfertigung für Sie.



NEU