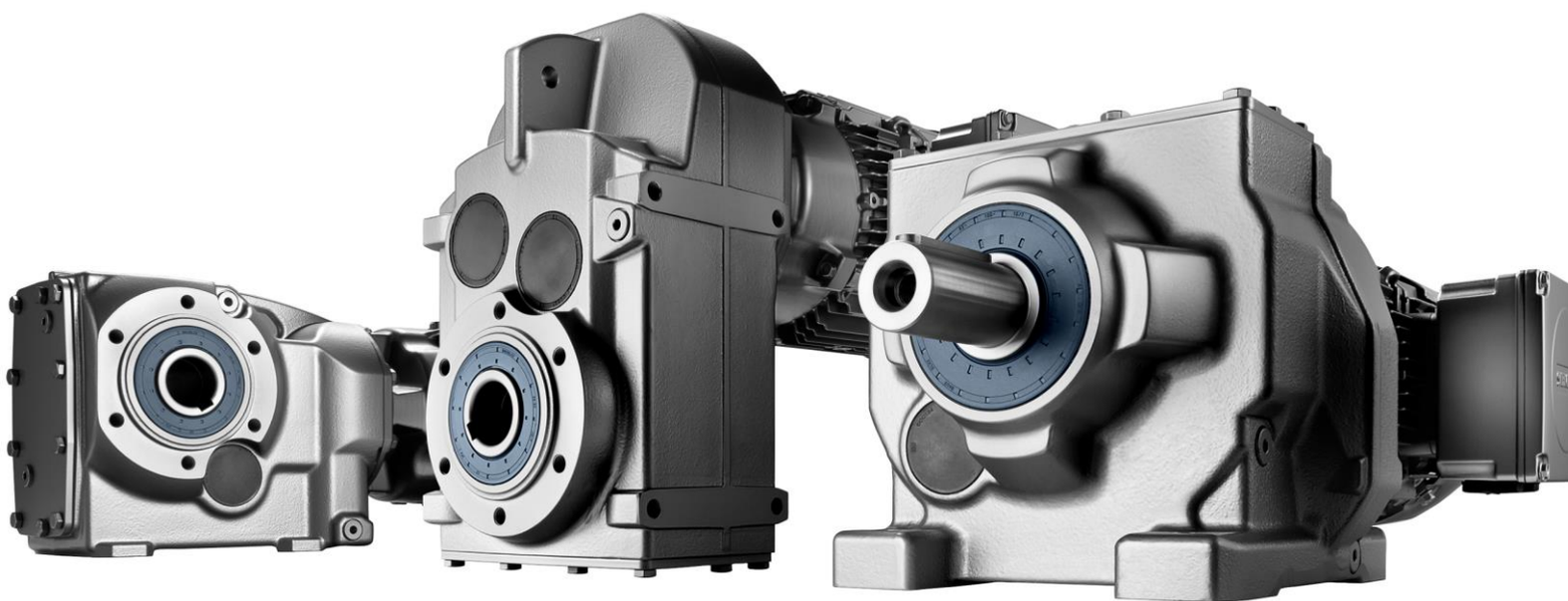


Getriebemotoren

Einfach austauschen: 1:1 kompatibel zum marktüblichem Standard



KRAUTER[®]

ELEKTROMASCHINEN



Einfach austauschen!

Passend für jede Anwendung und für jeden Ersatz. Wir bieten Ihnen das komplette Spektrum an Getriebemotoren mit allen Getriebearten. Egal ob Stirnradgetriebemotor, Schneckengetriebemotor, Flachgetriebemotor oder Kegelradgetriebemotor:

Wir liefern sofort ab Lager - oder montieren mit kurzer Lieferzeit aus lagervorrätigen Komponenten.

Durch die gewählten Standard-Anbauabmessungen für Achshöhen, Abtriebswellen, Fuß- und Flanschbefestigungen etc. unterstützt unsere neue Getriebemotorenreihe die bekannten Konstruktionsroutinen, die sich im Laufe der Jahre etabliert haben.



Ein Wechsel, egal von welchem Hersteller, ist ganz einfach! Das bedeutet: Sie haben freie Auswahl bei Ihren Lieferanten und können jederzeit Ihre gesamten Antriebslösungen komplett modernisieren bzw. neu gestalten. Und das mit geringem Aufwand..

Wir unterstützen Sie mit einem umfassenden Service von Anfang an – von der Inbetriebnahme und Instandhaltung über die Störungsbeseitigung bis zur Sicherstellung der Verfügbarkeit Ihrer Maschinen und Anlagen.

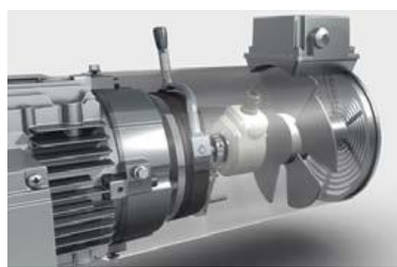
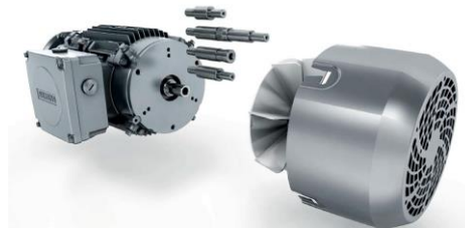
Die Vorteile auf einen Blick:

- o 1:1 kompatibel zu allen anderen Herstellern des marktüblichen Standards in allen Abmessungen – einfach in bestehende oder neue Anlage zu integrieren
- o Geringe Baumaße - beim Wechsel von der Effizienzklasse IE2 nach IE3 gibt es keinen Baugrößensprung
- o Extrem sparsam: Hochgradig effizient -Stirnrad- und Flachgetriebe im 2-stufigen Bereich haben einen Wirkungsgrad von mehr als 96%
- o In vielen Fällen können bei gleicher Übersetzung 2-stufige Getriebe mit hohem Wirkungsgrad zum Einsatz kommen, während Wettbewerbergetriebe bereits 3-stufig sind
- o Reduziertes Gewicht - bedeuten weniger Raumbedarf sowie eine leichte und unkomplizierte Montage
- o Herausragende Qualität - hohe Ausfallsicherheit
- o Durch das fein abgestimmte Portfolio - zahlen Sie nur für die Leistung, die Sie tatsächlich brauchen
- o Durch die kompakten Abmessungen kann auch in kleinen Bauräumen integriert werden



Das Programm:

Funktionseinheiten wie Bremse, Fremdlüfter und Geber können mit Anbauwellen an einen stets gleich bleibenden Rumpfmotor angebaut werden. Damit lässt sich der Motor auch nach der Installation mit weiteren Funktionseinheiten erweitern.



Werner Krauter GmbH

Siemensstraße 2
D-73037 Göppingen
Telefon 07161 9383-100
Telefax 07161 9383-9100
E-Mail: info@krauter.de

www.krauter.de



KRAUTER®

ELEKTROMASCHINEN