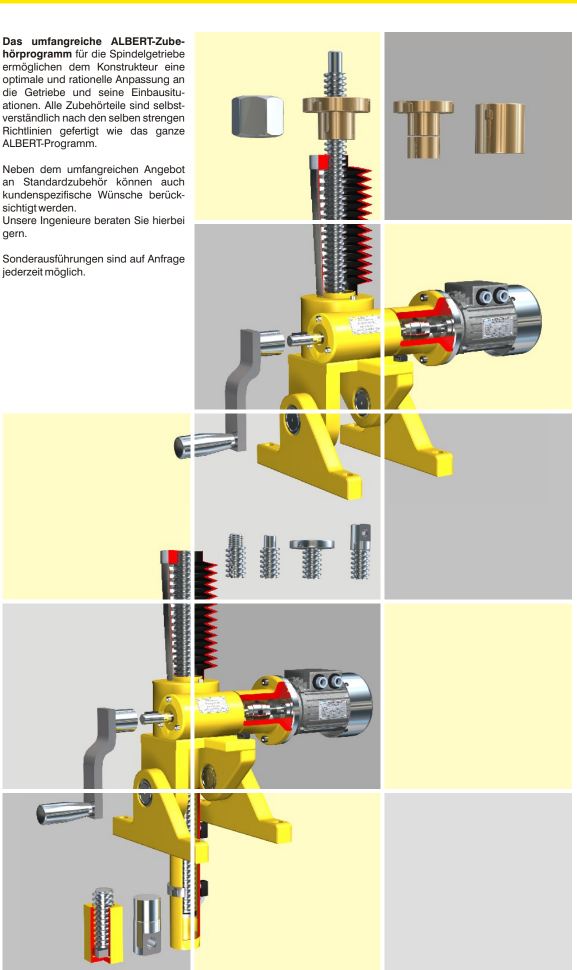
# Zubehör für SGT Hubgetriebe

Das umfangreiche ALBERT-Zubehörprogramm für die Spindelgetriebe ermöglichen dem Konstrukteur eine optimale und rationelle Anpassung an die Getriebe und seine Einbausituationen. Alle Zubehörteile sind selbstverständlich nach den selben strengen Richtlinien gefertigt wie das ganze ALBERT-Programm.

Neben dem umfangreichen Angebot an Standardzubehör können auch kundenspezifische Wünsche berücksichtigt werden.

Sonderausführungen sind auf Anfrage jederzeit möglich.



# Zubehör für SGT Hubgetriebe

## Zubehör für Ausführung LO, LU (Laufmutterbauart)



**Lastfangmutter - LFM** für Ausführung LO/ LU



**Trapezgewindemutter mit Bund - FMA** für Standardanwendungen



**Trapezgewindemutter - TMA** für platzsparende Anwendungen

### Zubehör für Ausführung GO, GU (Grundbauart)



**Lastfangmutter - LFM-S** für Ausführung GO/ GU



Schwenkelement - SE zur schwenkenden Bewegung des Spindelgetriebes



Vierkantverdrehsicherung - VK Verdrehsicherung der Spindel über Vierkantrohr

#### Zubehör für alle Ausführungen



Federbandspirale - SFA zum Schutz der Spindel

Schwenkgehäuse - SG

Kupplung - KP

zur schwenkenden und kippenden

Bewegung des Spindelgetriebes

zur formschlüssigen, drehschwin-

gungsdämpfenden Kraftübertragung



Faltenbalg - FBA zum Schutz der Spindel



**Gegenkonsole - GKA** zur Kombination mit dem Schwenkgehäuse



**Stehlager - SNH** zur Abstützung von Gelenkwellen



**Schwenkkonsole - SK** zur schwenkenden und kippenden Bewegung des Spindelgetriebes



**Gelenkwelle GA, X-GA, GZA, X-GZA** zur Verbindung von Spindelgetrieben



**Motorglocke - MGA** für einen sicheren und schnellen Anschluss der Motoren



**Handkurbel - HK** zur manuellen Verstellung des Spindelgetriebes



### Maschinenfabrik ALBERT GmbH

Technologiepark 2 A - 4851 Gampern (Österreich)

Tel.: +43/(0)7682-39080-10 Fax: +43/(0)7682-39080-99 E-Mail: office@albert.at Internet: www.ALBERT.at

Fordern Sie unseren Gesamtkatalog an oder besuchen Sie uns im Internet! Dort können Sie sich unser Lieferprogramm als PDF-Katalog herunterladen oder das gewünschte Produkt in Ihrem CAD-Format über CADENAS kostenlos zusenden lassen.