



**Weasler®**

## GM Serie Antriebsrad



*Das Weasler All-In-One Antriebs –und Reduktionsrad steigert die Produktivität Ihres Förderschnecke Systems erheblich. Die innovative Ausstattung und Technik der GrainMaster gewährleistet eine optimierte Leistung Ihres Förderschnecke Systems, mit geringererem Ausfallzeit für höhere Produktivität, Effizienz, und Erträge.*

### LEISTUNGSVORTEILE

- Das Weasler All-In-One Antriebs –und Reduktionsrad mit gerillten Laufflächen die dafür sorgen dass **mehr Getreide von der Silowand geschoben wird**
- Antrieb mit Zykloidenverzahnung sorgt für eine **langere Lebensdauer**, und **höhere Übersetzungen**
- Lauffläche aus Polyurethan garantieren eine **lange Lebensdauer bei allen Arten von Getreide**, und garantieren eine **hohe Zugkraft** in den Getreidehaufen
- Die vierteilige modulare Lauffläche Gestaltung ermöglicht einen **einfachen Austausch** ohne das Getriebe zu entfernen
- Eine breite Palette von verfügbaren Übersetzungen ermöglicht es den GrainMaster zu **konfigurieren** mit dem Durchmesser Ihres Getreidesilos, und den Räumarm für optimale Leistung

**Higher Value • Smarter Solutions**

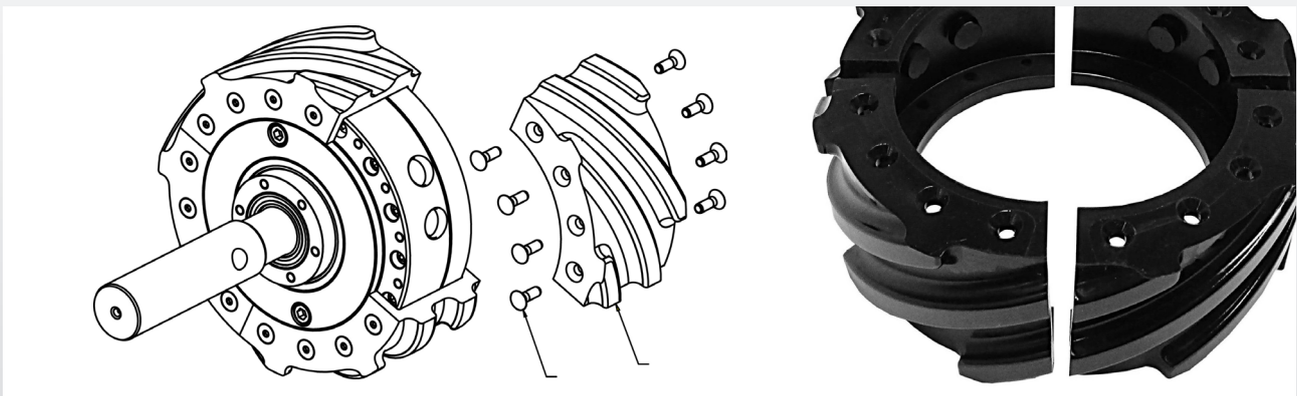


**Weasler®**

## GM Serie Antriebsrad



Das All-In-One Antriebs –und Reduktionsrad steigert die Produktivität Ihres Förderschnecke Systems erheblich



Die vierteilige modulare Lauffläche Gestaltung ermöglicht einen einfachen Austausch

### DESIGNEIGENSCHAFTEN

- Schmalprofil – 3 1/8" zwischen den Laufflächen
- Geeignet für 3PS bei 150-400 U/min
- Durchmesser des Antriebsrads von 8" & 10" \*
- Verfügbare Übersetzungen: 5.7:1, 6.8:1, 8.5:1, 11.3:1 und 17:1
- Langlebige Konstruktion
- Zweilippendichtungen
- Lebensdauer geschmiert
- Standard-Wellendurchmesser von 1,5" \*
- Universelles Befestigungssystem

*\* Weitere Abmessungen auf Anfrage*

Weasler Engineering Deutschland  
Gruener Steg 38, 24783 Osterroenfeld | Deutschland  
Tel: +49 433 120 1378  
E-Mail: [weasler.deutschland@weasler.eu](mailto:weasler.deutschland@weasler.eu)  
Website: [www.weasler.eu](http://www.weasler.eu)

Weasler Engineering BV  
Postfach 266, 6600 AG Wijchen  
Die Niederlande  
Tel: +31 246 489 100  
E-mail: [sales@weasler.nl](mailto:sales@weasler.nl)

AN  
**Actuant** COMPANY