

Ausnehmerkopf 5 1/2" DG, Typ Anti Wink, verstellbar

**WW15400300 Gr11**

### Produkt- und Funktionsbeschreibung:

Bei dem vorliegenden zweiteiligen und verstellbaren Ausnehmerkopf aus extrem widerstandsfähigem Aluminium, handelt es sich um eine Weiterentwicklung des bereits bewährten Produktportfolios. Der Ausnehmerkopf schafft die Möglichkeit, die Greiferzangen stufenlos in einem Bereich von +/- 3 mm zur Mündung zu positionieren. Dabei wurde dem rauen Produktionseinsatz und den Toleranzen der Maschinen-Peripherie bei unterschiedlichen Temperaturen Rechnung getragen.

Die Einstellung erfolgt durch das Positionieren des Ausnehmerkopf-Unterteils, nachdem 4 Innensechskantschrauben gelöst wurden. Weiterhin verfügt das System über zwei Stifte, mit denen der Ausnehmerkopf jederzeit wieder in der Nullstellung positioniert werden kann.

### Besonderheiten:

- Ca. 15 % Gewichtsreduzierung
- hochfeste Aluminiumlegierung
- gute struktur-mechanische Eigenschaften / hohe Bruchfestigkeit
- Erhöhung der Taktzeit
- Stufenlose Verstellung des Ausnehmerkopf-Unterteil
- Genaue Positionierung der Greifer Zangen zur Mündung
- Schnellwechselsystem mit Schnellspannhebel oder Bolzen
- Austauschbar mit Greifereinheiten nach Emhart Standard
- Verringerung des Ausschuss Anteils
- Geringerer Verschleiß

### Kostenreduzierung:

Der zweiteilige Ausnehmerkopf eröffnet die Möglichkeit, nur die vom Verschleiß betroffenen Bauteile zu tauschen - und nicht mehr den kompletten Ausnehmerkopf.

### Anwendungsbeispiele:

In Abhängigkeit des Stichmaßes sind folgende Varianten möglich:

- 3" TG
- 4 1/4" SG, DG und TG
- 5" SG, DG und TG
- 5 1/2" SG, DG und
- 6" SG, DG und
- 6 1/4" SG, DG und

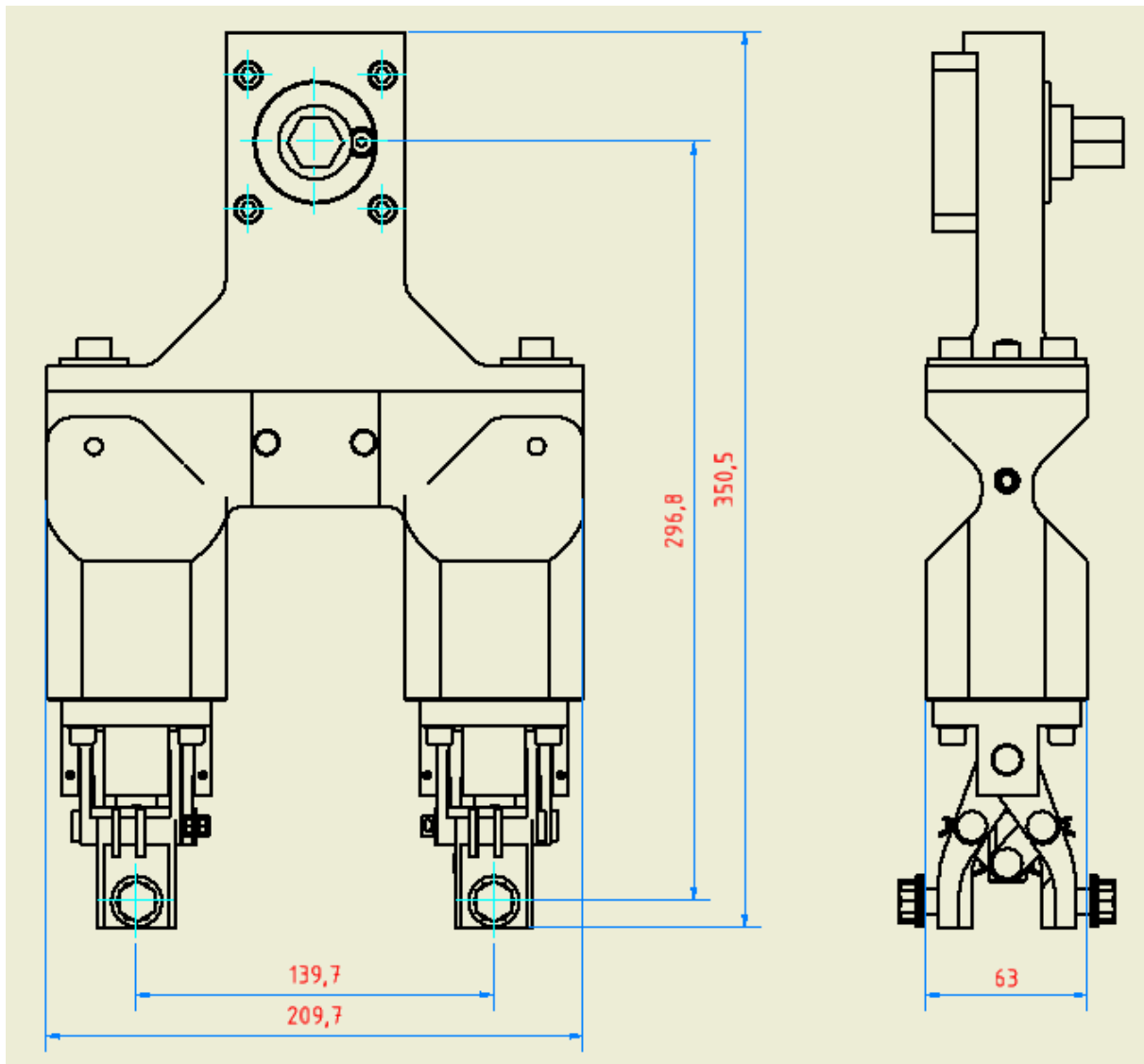
### Technische Daten:

- Verstellweg +/- 3 mm
- Befestigungsbolzen SW 19
- andere Stichmaße auf Anfrage erhältlich

Ausnehmerkopf 5 1/2" DG, Typ Anti Wink, verstellbar

WW15400300 Gr11

**Massblatt:**



Ausnehmerkopf 5 1/2" DG, Typ Anti Wink, verstellbar

**WW15400300 Gr11**

**Darstellung:**

