



## Wachs Entlüftungskanäle / Angusskanäle

Dieses Wachs ist für die "Wachsausschmelzverfahren" geeignet.

### Beschreibung

Die runden Angusskanäle sind aus einem speziell angefertigten weichen aber soliden Wachs gemacht, welches Sie optimal in die gewünschte Form biegen können. Sie können die Kanäle (auf Zimmertemperatur) verbiegen ohne sich Sorgen zu machen, dass diese brechen oder reißen. Die Kanäle sind in verschiedenen Durchmessern erhältlich und können auch als Gießkanäle verwendet werden.

### Technische Daten

|                               |                            |
|-------------------------------|----------------------------|
| Stablänge                     | 60 CM                      |
| Ideal Verarbeitungstemperatur | Raumtemperatur (15-25 ° C) |
| Farbe                         | rot                        |

### Verarbeitung

Mit einer Spachtel oder einem Messer können Sie die Kanäle bis auf die gewünschte Länge kürzen. Biegen Sie anschließend den Kanal in die gewünschte Form (am besten bei Zimmertemperatur). Befestigen Sie den Kanal an ihrem Modell indem Sie das Ende vorsichtig schmelzen und anschließend auf dem Modell wieder erstarren lassen. Oft können Sie den Kanal auch mit Klebewachs oder Sekundenkleber befestigen.

### Besondere\_Hinweise

Bei der Verarbeitung unter 15°C kann es passieren, dass das Wachs beim Biegen bricht. Die Kanäle sind geeignet für das Wachsausschmelzverfahren.

### Verpackung

Die Angusskanäle werden in dem gewählten Durchmesser mit einer Länge von 60cm geliefert. Je nach Bestellmenge werden die Kanäle per Stück oder gebündelt geliefert. Es kann sein, dass die Kanäle vor dem Transport gebogen werden, um die Lieferung effizienter zu machen.

### Haltbarkeit

Mindestens 3 Jahre.

### Sicherheitsanforderungen

Vermeiden Sie Hautkontakt mit der geschmolzenen (flüssigen) Form des Wachses und vermeiden Sie das Inhalieren von entstandenen Dämpfen/Rauch.

### Merkmale

- Gut biegsam
- Firm, nicht weich
- Länge 60 CM
- Rot
- Rund Massiv