



# BORNEMANN

## Zylinderschaftfräser "Basic-Cut"

### Anwendungen

Fräsen bzw. Herstellung von:

- Modellen (Gießereimodelle, Designmodelle u.a.)
- Skulpturen
- Dekorationen
- Verpackungen
- Koffereinlagen
- anatomischen Sitzen, Unterlagen und Polstern für die Medizin und Orthopädie
- technischen Frästeilen für viele verschiedene Anwendungen
- u.v.m.

### Fräswerkstoffe

Harte spröde Kunststoffe in aufgeschäumter Form:

- Polystyrol (PS) bis 50 kg/m<sup>3</sup>
- Polyurethan (PU) bis 120 kg/m<sup>3</sup>
- und andere

Halbharte und zähe Kunststoffe in aufgeschäumter Form:

- Polyethylen (PE)
- Polypropylen (PPE / EPP)
- Polyurethan (PU)
- und andere

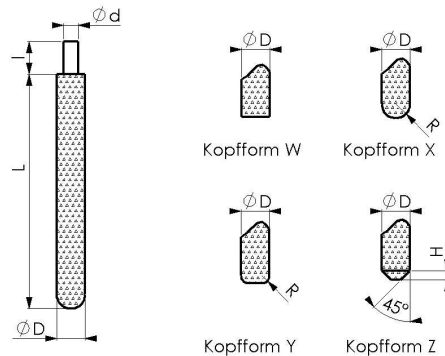
Weiche Block- und Formschäume

- Polyurethan (PU)
- Polyethylen (PE)
- und andere

Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung an, welchen Fräswerkstoff Sie mit dem Basic-Cut bearbeiten möchten.

### Vorteile

- Zylindrischer Schaft
  - ermöglicht den vielfältigen und einfachen Einsatz
- Individuelle Zahnhöhen
  - sorgen für die ideale Bearbeitung Ihrer geschäumten Kunststoffe – von hart bis weich
- Sehr gute Qualität der Fräsflächen
  - minimiert Ihre manuelle Nacharbeit
  - sorgt für hohe Planungssicherheit für Ihre Produktqualität
- Hohe Maßgenauigkeit
  - sorgt für hohe Planungssicherheit für Ihre Produktqualität
- Hohe Standzeit durch Spezialhärtung
  - gewährleistet hohe Wirtschaftlichkeit
- Auch mit integriertem SK- oder HSK-Adapter erhältlich.



### Bestellangaben / Abmessungen

Artikel-Nr.	Ø D [mm]	L [mm]	d [mm]	l [mm]
BW 301.03.015-__	3	15	6	30
BW 301.04.020-__	4	20	6	30
BW 301.06.030-__	6	30	6	30
BW 301.08.050-__	8	50	8	30
BW 301.10.050-__	10	50	10	30
BW 301.10.100-__	10	100	10	30
BW 301.12.050-__	12	50	12	30
BW 301.12.100-__	12	100	12	30
BW 301.15.050-__	15	50	12	30
BW 301.15.100-__	15	100	12	30
BW 301.15.150-__	15	150	16	35
BW 301.20.050-__	20	50	10	30
BW 301.20.100-__	20	100	20	40
BW 301.20.150-__	20	150	20	40
BW 301.20.200-__	20	200	20	40
BW 301.25.050-__	25	50	10	30
BW 301.25.100-__	25	100	20	40
BW 301.25.150-__	25	150	20	40
BW 301.25.200-__	25	200	25	50
BW 301.25.250-__	25	250	25	50
BW 301.30.050-__	30	50	12	30
BW 301.30.100-__	30	100	16	35
BW 301.30.150-__	30	150	20	40
BW 301.30.200-__	30	200	25	50
BW 301.30.250-__	30	250	30	60
BW 301.40.050-__	40	50	12	30
BW 301.40.100-__	40	100	20	40
BW 301.40.150-__	40	150	25	50
BW 301.40.200-__	40	200	30	60
BW 301.40.250-__	40	250	30	60

Bitte geben Sie jeweils für den Platzhalter \_\_ an:

1. Kopfform W, X, Y oder Z,
2. den Radius R oder die Höhe H.

Andere Größen auf Anfrage.

Technische Änderungen vorbehalten. Stand September 2016