

# W466



C40

AISI 303



## RÄNDELMUTTER AUS METALL MIT INNENGEWINDE

### Material:

#### W466:

Stahl der Festigkeitsklasse 5.8.

#### W466PIN:

Edelstahl (AISI 303).

### Oberfläche:

Mit geringer Rauheit gedreht.

### Farbe:

#### W466:

Vernickelt (galvanische Behandlung).

#### W466PIN:

Natur.

### Alternative Oberflächenausführungen:

#### Brünerung:

(Bitte den Endbuchstaben der Artikelnummer (H) durch den Buchstaben B ersetzen (W46629.SM08B).

#### Verzinkung:

(Bitte den Endbuchstaben der Artikelnummer (H) durch den Buchstaben Z ersetzen (W46629.SM08Z).

### Loch:

Durchgangsgewinde (Gewindetoleranz 6H).

### Weitere Möglichkeiten:

- Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen können die Innengewinde d1 nach Kundenvorgabe gefertigt werden.



08



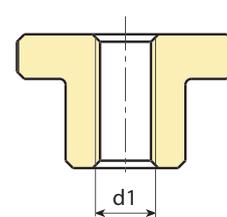
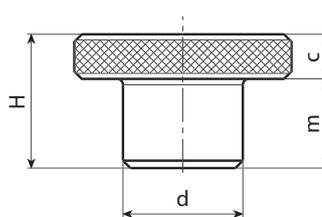
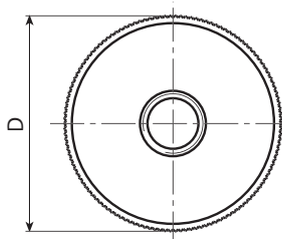
EDELSTAHL



Ausf. verzinkt



Ausf. brüniert



### Ausführung W466 - aus vernickeltem Stahl

Code	Art.	d	D	H	m	c	d1 <sub>6H</sub>	g
W46611.0003	W46611.SM03H	6	11	8	5	3	M3	3
W46615.0003	W46615.SM04H	8	15	10	6	4	M4	7
W46619.0002	W46619.SM05H	10	19	12	8	4	M5	12
W46623.0004	W46623.SM06H	12	23	15	10	5	M6	22.5
W46629.0003	W46629.SM08H	16	29	18	12	6	M8	45
W46635.0003	W46635.SM10H	20	35	23	15	8	M10	87
W46639.0004	W46639.SM12H	22	39	25	15	10	M12	121

### Ausführung W466 PIN - aus Edelstahl (AISI 303)

INOX

Code	Art.	d	D	H	m	c	d1 <sub>6H</sub>	g
W46611.0001	W46611.IM03PIN	6	11	8	5	3	M3	3
W46615.0001	W46615.IM04PIN	8	15	10	6	4	M4	7
W46619.0001	W46619.IM05PIN	10	19	12	8	4	M5	12
W46623.0001	W46623.IM06PIN	12	23	15	10	5	M6	22.5
W46629.0001	W46629.IM08PIN	16	29	18	12	6	M8	45
W46635.0001	W46635.IM10PIN	20	35	23	15	8	M10	87
W46639.0002	W46639.IM12PIN	22	39	25	15	10	M12	121