W466



C40

Aisi 303





RÄNDELMUTTER AUS METALL MIT INNENGEWINDE

Vol. Zigrinati metallo

Material:

W466:

Stahl der Festigkeitsklasse 5.8.

W466 PIN:

Edelstahl (AISI 303).

Oberfläche:

Mit geringer Rauheit gedreht.

Farbe:

W466:

Vernickelt (galvanische Behandlung).

W466PIN:

Natur.



Brünierung:

(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.







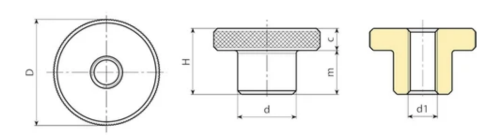












Ausführung W466 - aus vernickeltem Stahl

Code	Art.	d	D	Н	m	С	d16H	Gewicht (g)
W46611.0003	W46611.SM03H	6	11	8	5	3	М3	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)

Code	Art.	d	D	Н	m	С	d1 6H	Gewicht (g)
W46611.0001	W46611.IM03PIN	6	11	8	5	3	М3	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

