

Nakrętki radełkowane/śruby radełkowane

SPECYFIKACJA

Tworzywo

Technopolimer na bazie poliamidu (PA)

- Wzmocniony włóknami szklanymi
- Temperatura pracy do 130 °C
- Kolor czarny, wykończony na mat

Wkładka gwintowana / trzpień gwintowany

Stal **ST**

Powierzchnia ocynkowana, pasywacja niebieska

Stal nierdzewna AISI 304 **NI**

Zaślepka

Tworzywo

Kolor jasnoszary, wykończony na mat



INFORMACJE

Nakrętki radełkowane/śruby radełkowane GN 7336 posiadają atrakcyjne wzornictwo w kombinacji z monolityczną budową (brak zagłębień na spodzie pokręta).

Dostępne także w wersji bez wkładki gwintowanej

pod oznaczeniem:

GN 7336-34

GN 7336-42

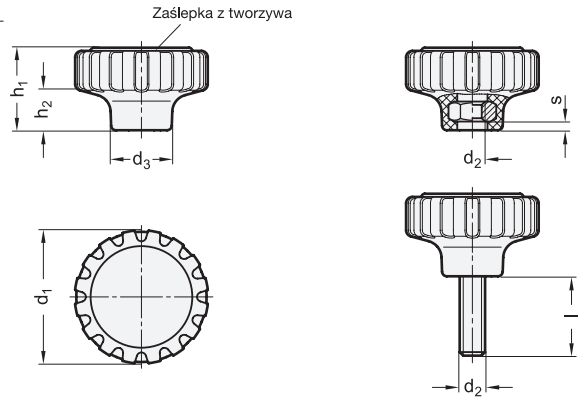
GN 7336-53

NA ŻYCZENIE

Zaślepka dostępna jest także w innych kolorach (w standardzie kolor jasnoszary).

DANE TECHNICZNE

- Właściwości stali nierdzewnej (patrz strona A26)
- Właściwości tworzyw (patrz strona A2)



GN 7336-z gwintem wewnętrznym (ST)

Oznaczenie	d1	d2	d3	h1	h2	s	maks. głębokość wejścia gwintu	⚖
GN 7336-34-M6-ST	34	M 6	16	21	10,5	5	19	14
GN 7336-42-M8-ST	42	M 8	19	26	13	5	24	21
GN 7336-42-M8x1-ST	42	M 8x1	19	26	13	5	24	21
GN 7336-53-M10-ST	53	M 10	24	32	16	5	30	49
GN 7336-53-M10x1-ST	53	M 10x1	24	32	16	5	30	49

GN 7336-z gwintem wewnętrznym (NI)

STAINLESS STEEL

Oznaczenie	d1	d2	d3	h1	h2	s	maks. głębokość wejścia gwintu	⚖
GN 7336-34-M6-NI	34	M 6	16	21	10,5	5	19	15
GN 7336-42-M8-NI	42	M 8	19	26	13	5	24	22
GN 7336-42-M8x1-NI	42	M 8x1	19	26	13	5	24	22
GN 7336-53-M10-NI	53	M 10	24	32	16	5	30	50
GN 7336-53-M10x1-NI	53	M 10x1	24	32	16	5	30	50

GN 7336-z trzpieniem gwintowanym (ST)

Oznaczenie	d1	d2	l	d3	h1	h2	△
GN 7336-34-M6-11-ST	34	M 6	11	16	21	10.5	16
GN 7336-34-M6-15-ST	34	M 6	15	16	21	10.5	16
GN 7336-34-M6-20-ST	34	M 6	20	16	21	10.5	17
GN 7336-34-M6-25-ST	34	M 6	25	16	21	10.5	18
GN 7336-34-M6-30-ST	34	M 6	30	16	21	10.5	18
GN 7336-42-M8-15-ST	42	M 8	15	19	26	13	30
GN 7336-42-M8-20-ST	42	M 8	20	19	26	13	32
GN 7336-42-M8-25-ST	42	M 8	25	19	26	13	32
GN 7336-42-M8-30-ST	42	M 8	30	19	26	13	35
GN 7336-42-M8-40-ST	42	M 8	40	19	26	13	40
GN 7336-42-M8x1-15-ST	42	M 8x1	15	19	26	13	29
GN 7336-42-M8x1-20-ST	42	M 8x1	20	19	26	13	31
GN 7336-42-M8x1-25-ST	42	M 8x1	25	19	26	13	33
GN 7336-42-M8x1-30-ST	42	M 8x1	30	19	26	13	34
GN 7336-53-M10-20-ST	53	M 10	20	24	32	16	55
GN 7336-53-M10-25-ST	53	M 10	25	24	32	16	60
GN 7336-53-M10-30-ST	53	M 10	30	24	32	16	63
GN 7336-53-M10-40-ST	53	M 10	40	24	32	16	67
GN 7336-53-M10-50-ST	53	M 10	50	24	32	16	76
GN 7336-53-M10x1-20-ST	53	M 10x1	20	24	32	16	56
GN 7336-53-M10x1-25-ST	53	M 10x1	25	24	32	16	59
GN 7336-53-M10x1-30-ST	53	M 10x1	30	24	32	16	62
GN 7336-53-M10x1-40-ST	53	M 10x1	40	24	32	16	67

GN 7336-z trzpieniem gwintowanym (NI)

STAINLESS STEEL

Oznaczenie	d1	d2	l	d3	h1	h2	△
GN 7336-34-M6-11-NI	34	M 6	11	16	21	10.5	15
GN 7336-34-M6-15-NI	34	M 6	15	16	21	10.5	16
GN 7336-34-M6-20-NI	34	M 6	20	16	21	10.5	17
GN 7336-34-M6-25-NI	34	M 6	25	16	21	10.5	20
GN 7336-34-M6-30-NI	34	M 6	30	16	21	10.5	23
GN 7336-42-M8-15-NI	42	M 8	15	19	26	13	30
GN 7336-42-M8-20-NI	42	M 8	20	19	26	13	32
GN 7336-42-M8-25-NI	42	M 8	25	19	26	13	32
GN 7336-42-M8-30-NI	42	M 8	30	19	26	13	35
GN 7336-42-M8-40-NI	42	M 8	40	19	26	13	40
GN 7336-42-M8x1-15-NI	42	M 8x1	15	19	26	13	29
GN 7336-42-M8x1-20-NI	42	M 8x1	20	19	26	13	30
GN 7336-42-M8x1-25-NI	42	M 8x1	25	19	26	13	33
GN 7336-42-M8x1-30-NI	42	M 8x1	30	19	26	13	34
GN 7336-53-M10-20-NI	53	M 10	20	24	32	16	55
GN 7336-53-M10-25-NI	53	M 10	25	24	32	16	58
GN 7336-53-M10-30-NI	53	M 10	30	24	32	16	60
GN 7336-53-M10-40-NI	53	M 10	40	24	32	16	65
GN 7336-53-M10-50-NI	53	M 10	50	24	32	16	70
GN 7336-53-M10x1-20-NI	53	M 10x1	20	24	32	16	56
GN 7336-53-M10x1-25-NI	53	M 10x1	25	24	32	16	58
GN 7336-53-M10x1-30-NI	53	M 10x1	30	24	32	16	62
GN 7336-53-M10x1-40-NI	53	M 10x1	40	24	32	16	67



2

Pokręta zaciskowe