

Rýhované šrouby

Ocel / nerezová ocel, s tenkým dřikem –
zajištění proti ztrátě, vysoký typ

SPECIFIKACE

Ocel

- Třída 5
- Viditelné plochy přesně soustružené
- pozinkovaná, modrý pozink **ZB**

Nerezová ocel AISI 303 NI

matně pískovaná



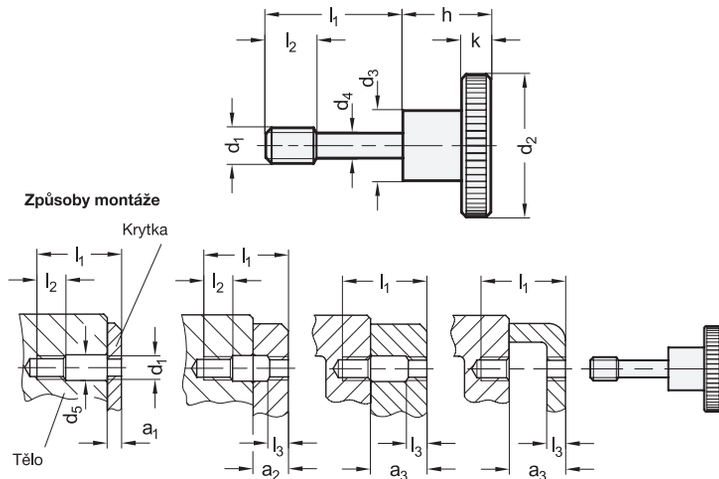
INFORMACE

Rýhované šrouby GN 464.2 se používají například k připevňování krytů u strojů. Dřík d_4 zajišťuje spolehlivou ochranu proti ztrátě. Místo průchozího otvoru potřebuje druhý závit d_1 s případným otvorem d_5 s příslušnou vůlí.

V závislosti na konstrukci a požadované upínací tloušťce a_1 ... a_3 krytu existuje několik možností montáže uvedených níže.

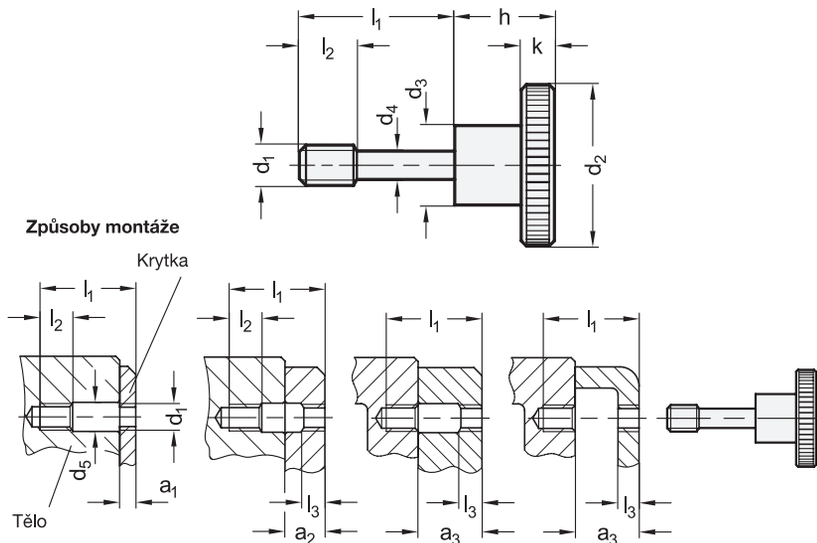
TECHNICKÉ INFORMACE

- Hodnoty pevnosti šroubů (viz. strana A20)
- Vlastnosti nerezové oceli (viz. strana A26)



GN 464.2-ZB

Označení	d_1	l_1	a_1	a_2	a_3	d_2	d_3	$d_4 - 0.2$	d_5	h	k	l_2	l_3	
GN 464.2-M4-15-ZB	M 4	15	2..4	4..8	8..10	16	8	3.2	4.5	9.5	3.5	5	2	9
GN 464.2-M4-17-ZB	M 4	17	4..6	6..10	10..12	16	8	3.2	4.5	9.5	3.5	5	2	9
GN 464.2-M4-19-ZB	M 4	19	6..8	8..12	12..14	16	8	3.2	4.5	9.5	3.5	5	2	9
GN 464.2-M4-21-ZB	M 4	21	8..10	10..14	14..16	16	8	3.2	4.5	9.5	3.5	5	2	9
GN 464.2-M5-18-ZB	M 5	18	2.5..4	4..10.5	10.5..12	20	10	4	5.5	11.5	4	6	2.5	16
GN 464.2-M5-20-ZB	M 5	20	4..6	6..12	12..14	20	10	4	5.5	11.5	4	6	2.5	16
GN 464.2-M5-22-ZB	M 5	22	6..8	8..14	14..16	20	10	4	5.5	11.5	4	6	2.5	16
GN 464.2-M5-26-ZB	M 5	26	8..12	12..16	16..18	20	10	4	5.5	11.5	4	6	2.5	17
GN 464.2-M6-24-ZB	M 6	24	3..6	6..13	13..16	24	12	4.8	6.5	15	5	8	3	30
GN 464.2-M6-26-ZB	M 6	26	6..8	8..16	16..18	24	12	4.8	6.5	15	5	8	3	30
GN 464.2-M6-30-ZB	M 6	30	8..12	12..18	18..22	24	12	4.8	6.5	15	5	8	3	31
GN 464.2-M6-34-ZB	M 6	34	12..16	16..22	22..26	24	12	4.8	6.5	15	5	8	3	31
GN 464.2-M8-30-ZB	M 8	30	4..8	8..16	16..20	30	16	6.5	8.5	18	6	10	4	60
GN 464.2-M8-34-ZB	M 8	34	8..12	12..20	20..24	30	16	6.5	8.5	18	6	10	4	61
GN 464.2-M8-38-ZB	M 8	38	12..16	16..24	24..28	30	16	6.5	8.5	18	6	10	4	62
GN 464.2-M8-42-ZB	M 8	42	16..20	20..28	28..32	30	16	6.5	8.5	18	6	10	4	63



GN 464.2-NI

STAINLESS STEEL

Označení	d ₁	l ₁	a ₁	a ₂	a ₃	d ₂	d ₃	d ₄ -0.2	d ₅	h	k	l ₂	l ₃	⚖
GN 464.2-M4-15-NI	M 4	15	2...4	4...8	8...10	16	8	3.2	4.5	9.5	3.5	5	2	9
GN 464.2-M4-17-NI	M 4	17	4...6	6...10	10...12	16	8	3.2	4.5	9.5	3.5	5	2	9
GN 464.2-M4-19-NI	M 4	19	6...8	8...12	12...14	16	8	3.2	4.5	9.5	3.5	5	2	9
GN 464.2-M4-21-NI	M 4	21	8...10	10...14	14...16	16	8	3.2	4.5	9.5	3.5	5	2	9
GN 464.2-M5-18-NI	M 5	18	2.5...4	4...10.5	10.5...12	20	10	4	5.5	11.5	4	6	2.5	16
GN 464.2-M5-20-NI	M 5	20	4...6	6...12	12...14	20	10	4	5.5	11.5	4	6	2.5	17
GN 464.2-M5-22-NI	M 5	22	6...8	8...14	14...16	20	10	4	5.5	11.5	4	6	2.5	17
GN 464.2-M5-26-NI	M 5	26	8...12	12...16	16...18	20	10	4	5.5	11.5	4	6	2.5	17
GN 464.2-M6-24-NI	M 6	24	3...6	6...13	13...16	24	12	4.8	6.5	15	5	8	3	30
GN 464.2-M6-26-NI	M 6	26	6...8	8...16	16...18	24	12	4.8	6.5	15	5	8	3	30
GN 464.2-M6-30-NI	M 6	30	8...12	12...18	18...22	24	12	4.8	6.5	15	5	8	3	31
GN 464.2-M6-34-NI	M 6	34	12...16	16...22	22...26	24	12	4.8	6.5	15	5	8	3	31
GN 464.2-M8-30-NI	M 8	30	4...8	8...16	16...20	30	16	6.5	8.5	18	6	10	4	60
GN 464.2-M8-34-NI	M 8	34	8...12	12...20	20...24	30	16	6.5	8.5	18	6	10	4	61
GN 464.2-M8-38-NI	M 8	38	12...16	16...24	24...28	30	16	6.5	8.5	18	6	10	4	62
GN 464.2-M8-42-NI	M 8	42	16...20	20...28	28...32	30	16	6.5	8.5	18	6	10	4	63

