

## Винты с головкой под торцевой ключ

Нержавеющая сталь, с низкопрофильной головкой, с утопленной шпилькой для защиты от потери

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нержавеющая сталь AISI 304 NI

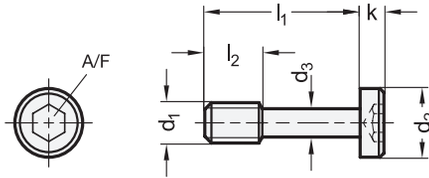
### ИНФОРМАЦИЯ

Винты с головкой под торцевой ключ GN 7984.2 имеют низкопрофильную головку для обеспечения возможности использования на участках с ограниченным пространством. Благодаря утопленной шпильке  $d_3$  винт может быть легко защищен от потери, например, в крышке. Таким образом обеспечивается «захват монтажного элемента» в соответствии с Директивой о безопасности машин и оборудования 2006 / 42 / EC.

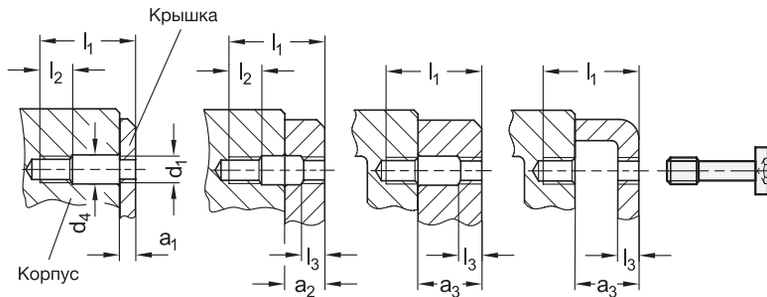
Для этой цели вместо нормального сквозного / резьбового отверстия должна предусматриваться резьба  $d_1$  с обеих сторон, при необходимости с соответствующим отверстием с зазором  $d_4$ . В зависимости от конструкции и требуемой зажимной длины  $a_1$  ...  $a_3$  аз крышки возможны несколько вариантов сборки, как показано.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



### Варианты сборки



### GN 7984.2

STAINLESS STEEL

Описание	$d_1$	$l_1$	$a_1$	$a_2$	$a_3$	$d_2$	$d_3 - 0.3$	$d_4$	$k$	$l_2$	$l_3$	A/F	$\Delta$
GN 7984.2-M3-12-NI	M 3	12	1.5-3	3-6.5	6.5-8	5.5	2.2	3.5	2	4	1.5	2	1
GN 7984.2-M3-16-NI	M 3	16	3-7	7-8	8-12	5.5	2.2	3.5	2	4	1.5	2	2
GN 7984.2-M4-16-NI	M 4	16	2-5	5-8	8-11	7	3	4.5	2.8	5	2	2.5	2
GN 7984.2-M4-20-NI	M 4	20	5-9	9-11	11-15	7	3	4.5	2.8	5	2	2.5	3
GN 7984.2-M5-20-NI	M 5	20	2.5-6	6-10.5	10.5-14	8.5	3.9	5.5	3.5	6	2.5	3	3
GN 7984.2-M5-25-NI	M 5	25	6-11	11-14	14-19	8.5	3.9	5.5	3.5	6	2.5	3	4
GN 7984.2-M6-25-NI	M 6	25	3-7	7-13	13-17	10	4.5	6.5	4	8	3	4	4
GN 7984.2-M6-30-NI	M 6	30	7-12	12-17	17-22	10	4.5	6.5	4	8	3	4	6
GN 7984.2-M8-30-NI	M 8	30	4-8	8-16	16-20	13	6.3	8.5	5	10	4	5	12
GN 7984.2-M8-35-NI	M 8	35	8-13	13-20	20-25	13	6.3	8.5	5	10	4	5	13
GN 7984.2-M8-40-NI	M 8	40	13-18	18-25	25-30	13	6.3	8.5	5	10	4	5	14