# Alavancas de aperto de plástico, não reguláveis, inserto roscado de aço passivado azul



Descrição do artigo/Imagens dos produtos



# Descrição

#### Material:

Cabo da alavanca em plástico reforçado com fibra de vidro. Peças de aço com classe de resistência 5.8.

#### Versão:

Cabo da alavanca em grafite escuro, peças em aço passivado na cor azul.

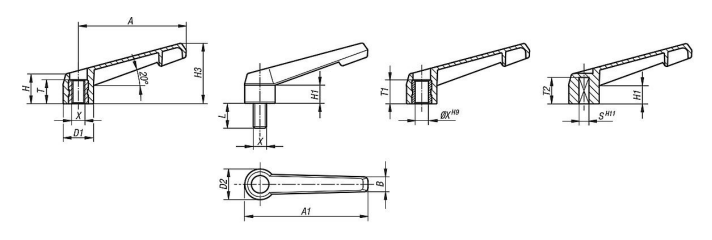
#### Indicação:

As alavancas de aperto não reguláveis podem ser utilizadas em tarefas de fixação simples. Nesta técnica, deve-se manter geralmente um espaço de fixação suficiente, para que a alavanca possa girar em 360°.

### Sob consulta:

Versões especiais.

### **Desenhos**



## Visão geral dos artigos

# Alavanca de aperto não regulável com rosca fêmea

Código do artigo	Tipo de rosca	Tamanho	Х	Т	D1	D2	Н	H1	Н3	Α	A1	В
K0175.104000	rosca fêmea	1	M4	10	13,8	14	17	11	27	40	47	8
K0175.105000	rosca fêmea	1	M5	10	13,8	14	17	11	27	40	47	8
K0175.106000	rosca fêmea	1	M6	10	13,8	14	17	11	27	40	47	8
K0175.208000	rosca fêmea	2	M8	14	18,3	18,5	18	11	36,5	65	75	9
K0175.310000	rosca fêmea	3	M10	14	21,8	22	22	14	45	80	91	11
K0175.412000	rosca fêmea	4	M12	18	25,8	26	26	17	54	95	108	13
K0175.516000	rosca fêmea	5	M16	18	30,8	31	31	21	63	110	126	16

## Alavanca de aperto não regulável com rosca macho

Código do artigo	Tipo de rosca	Tamanho	X	D1	D2	Н	H1	НЗ	Α	A1	В	L
K0175.105X	rosca macho	1	M5	13,8	14	17	11	27	40	47	8	20
K0175.106X	rosca macho	1	M6	13,8	14	17	11	27	40	47	8	20
K0175.208X	rosca macho	2	M8	18,3	18,5	18	11	36,5	65	75	9	15/20/30
K0175.310X	rosca macho	3	M10	21,8	22	22	14	45	80	91	11	30
K0175.412X	rosca macho	4	M12	25,8	26	26	17	54	95	108	13	30

www.kipp.com · info@kipp.com





# Alavancas de aperto de plástico, não reguláveis, inserto roscado de aço passivado azul

Visão geral dos artigos

Código do artigo	Tipo de rosca	Tamanho	Х	D1	D2	Н	H1	НЗ	Α	A1	В	L
K0175.516X	rosca macho	5	M16	30,8	31	31	21	63	110	126	16	40

# Alavanca de aperto não regulável com furo de ajuste

Código do artigo	Tipo de rosca	Tamanho	Х	T1	D1	D2	Н	H1	Н3	Α	A1	В
K0175.106001	furo de ajuste	1	6	10	13,8	14	17	11	27	40	47	8
K0175.208001	furo de ajuste	2	8	14	18,3	18,5	18	11	36,5	65	75	9
K0175.310001	furo de ajuste	3	10	14	21,8	22	22	14	45	80	91	11
K0175.412001	furo de ajuste	4	12	18	25,8	26	26	17	54	95	108	13
K0175.516001	furo de ajuste	5	16	18	30,8	31	31	21	63	110	126	16

# Alavanca de aperto não regulável com furo quadrado

Código do artigo	Tipo de rosca	Tamanho	S	T2	D1	D2	Н	H1	Н3	А	A1	В
K0175.105002	furo quadrado	1	5	13	13,8	14	17	11	27	40	47	8
K0175.206002	furo quadrado	2	6	16	18,3	18,5	18	11	36,5	65	75	9
K0175.308002	furo quadrado	3	8	18	21,8	22	22	14	45	80	91	11
K0175.410002	furo quadrado	4	10	20	25,8	26	26	17	54	95	108	13
K0175.512002	furo quadrado	5	12	26	30,8	31	31	21	63	110	126	16