

## Fixador de peças redondas

### Descrição do artigo/Imagens dos produtos



### Descrição

#### Material:

Mordentes em aço.  
Mola de pressão 1.4310.  
Parafuso de classe de resistência 8.8.

#### Versão:

Mordentes brunidos.  
Parafuso de fixação zincado azul.

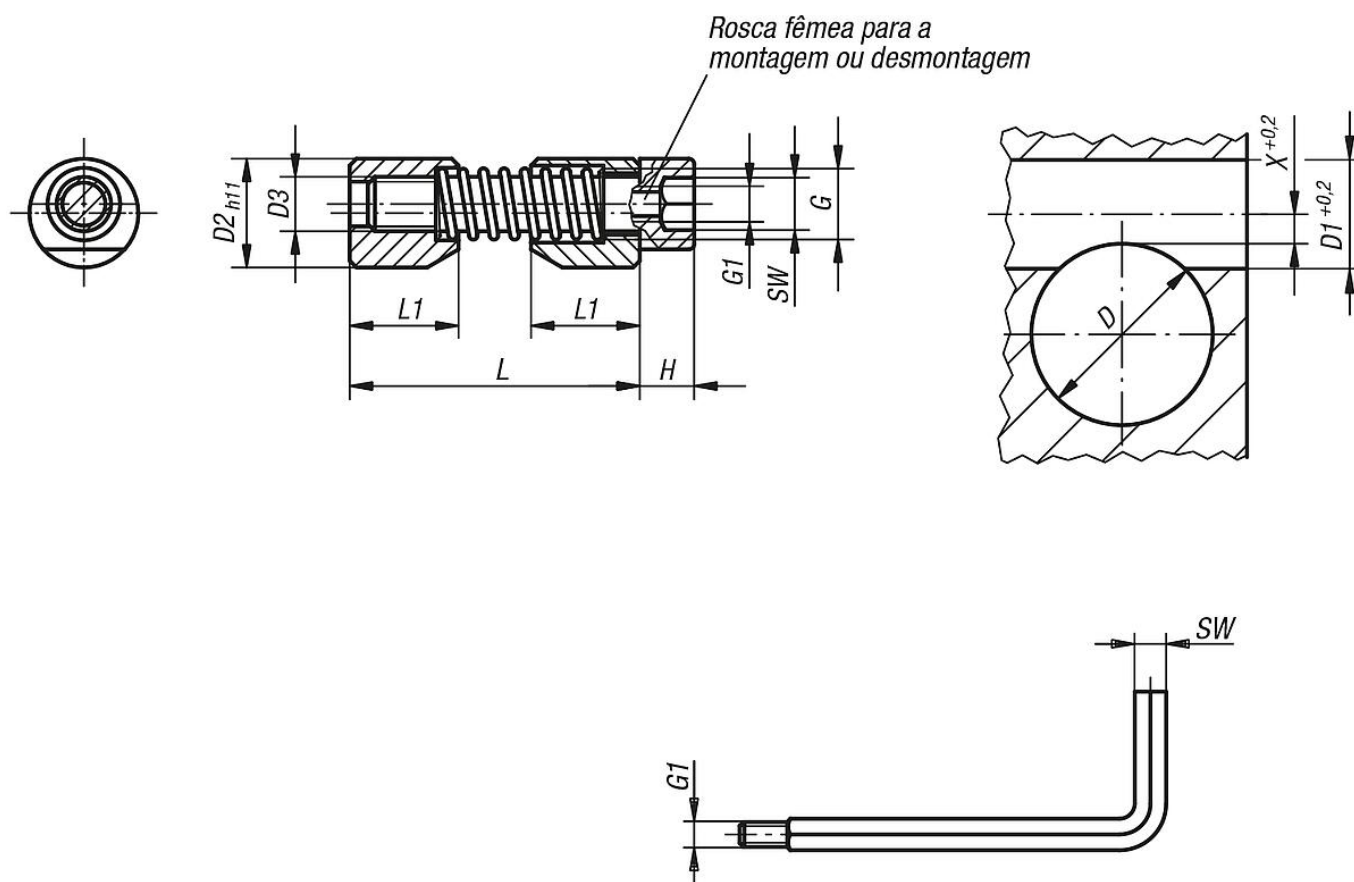
#### Indicação:

Os fixadores de peças redondas representam uma alternativa simples em relação à fixação tradicional (fenda e parafuso de fixação).

Os elementos são adequados para os mais diversos materiais (p. ex., metais, plásticos, madeira...).

Para soltar um mordente fixo, basta efetuar uma batida na direção axial ou puxá-lo através de uma rosca adicional ou no sextavado do parafuso de cabeça cilíndrica.

### Desenhos



A chave especial para parafusos sextavados com pino roscado será parafusada na rosca G1 do parafuso de cabeça cilíndrica, para que o fixador de peças redondas possa ser posicionado ou afrouxado.

## Fixador de peças redondas

### Visão geral dos artigos

#### Fixador de peças redondas

Código do artigo	D mín.	D máx.	D1	D2	D3	G	G1	H	L máx.	L1	SW	X	Torque de fixação Mx Nm	Torque de aperto máx. Nm	Código do artigo Ferramenta para montagem
<b>K0375.04</b>	6	10	8	8	M4	M5	M2,5	4	27	8	3	2,8	max. 20	2,9	K0375.904
<b>K0375.05</b>	10	15	10	10	M5	M6	M3	5	33	10	4	3,3	max. 45	6	K0375.905
<b>K0375.06</b>	15	20	12	12	M6	M7	M4	6	39	12	5	3,5	max. 100	10	K0375.906
<b>K0375.08</b>	20	30	16	16	M8	M10	M5	8	46	16	6	4	max. 170	25	K0375.908
<b>K0375.10</b>	30	40	20	20	M10	M12	M6	10	53	20	8	4,8	max. 290	46	K0375.910
<b>K0375.12</b>	40	60	25	25	M12	M14	M8	12	70	25	10	5,6	max. 450	82	K0375.912
<b>K0375.16</b>	60	125	30	30	M16	M18	M10	16	81	30	14	7,9	max. 650	206	K0375.916