

## Bloccaggi per pezzi cilindrici

Descrizione articolo/immagini prodotto



### Descrizione

#### Materiale:

Griffe in acciaio.

Molla di compressione 1.4310.

Vite di serraggio classe di resistenza 8.8.

#### Versione:

Griffe brunate.

Vite di serraggio blu galvanizzata.

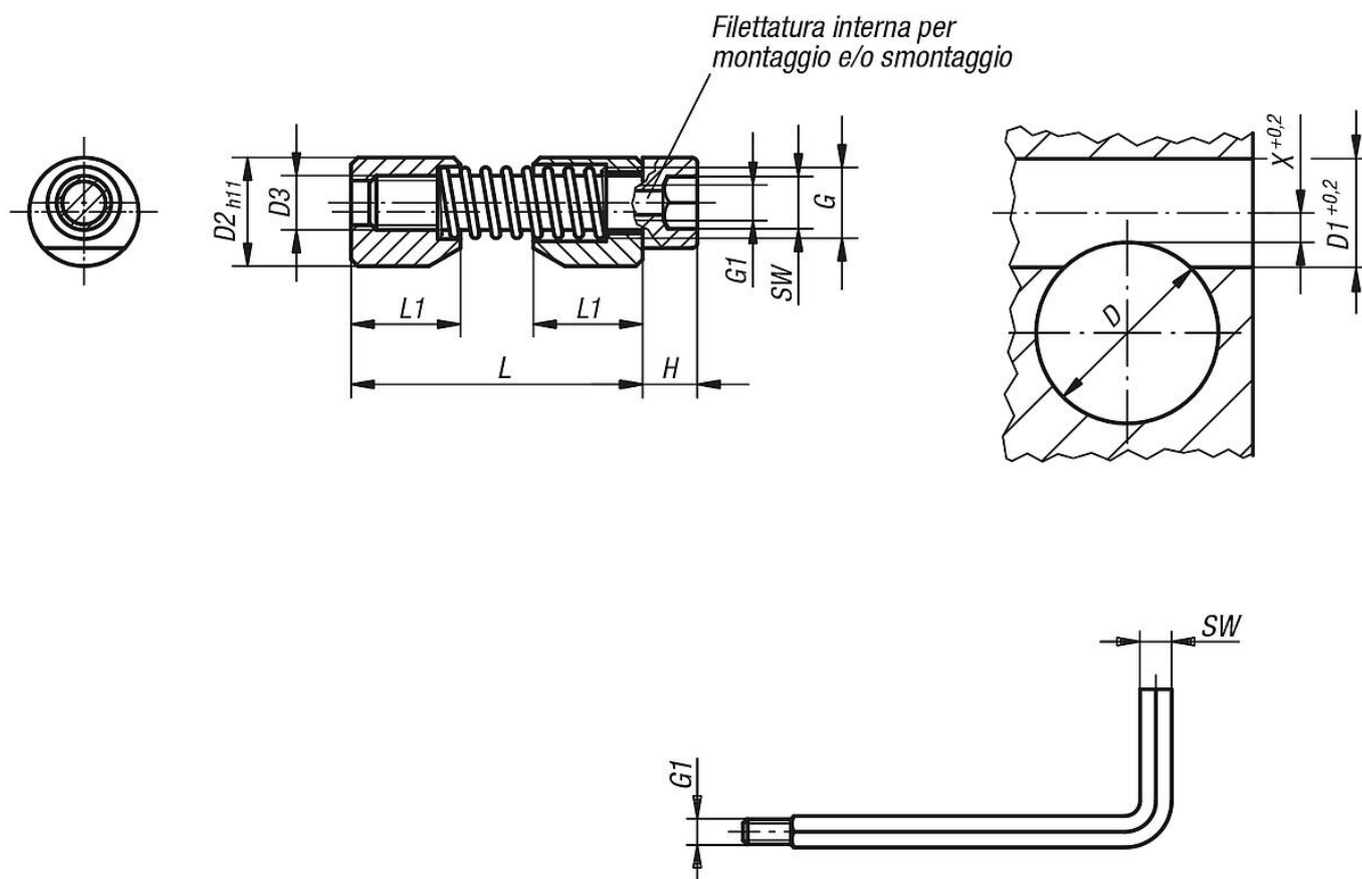
#### Nota:

I bloccaggi per pezzi cilindrici sono una valida alternativa al solito serraggio (intaglio e vite di serraggio) per pezzi cilindrici.

Gli elementi sono adatti per i materiali più disparati (come metallo, plastica, legno ecc.).

Per allentare una griffa fissa, è sufficiente un colpo in direzione assiale oppure l'estrazione tramite una filettatura aggiuntiva nella griffa e/o nell'esagono incassato della vite a testa cilindrica.

### Disegni



Avvitatore speciale esagonale con estremità filettata. Viene inserito nella filettatura G1 della vite a testa cilindrica per posizionare e/o rimuovere il bloccaggio per pezzi cilindrici.

## Bloccaggi per pezzi cilindrici

### Sintesi articoli

#### Bloccaggi per pezzi cilindrici

N. ordine	D min.	D max.	D1	D2	D3	G	G1	H	L max.	L1	SW	X	Coppia di serraggio Mx Nm	Coppia di serraggio max. Nm	N. ordine utensile di montaggio
<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