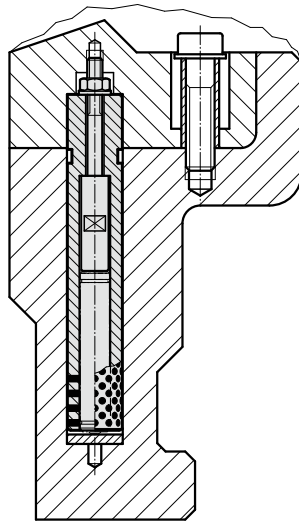


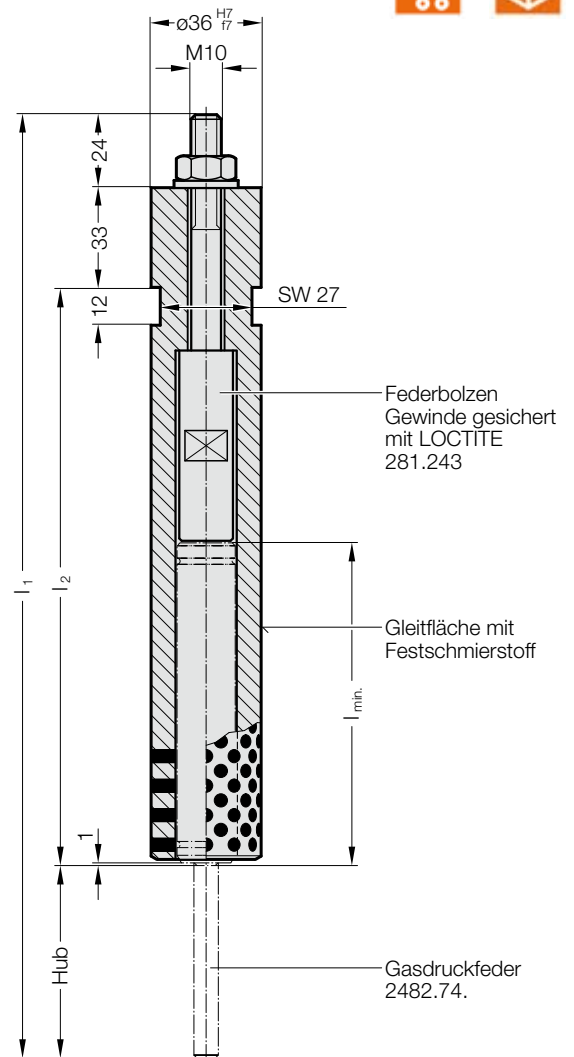
# FEDERBOLZEN MIT GASDRUCKFEDER



Einbaubeispiel



2478.



## Werkstoff:

C45  
 induktiv gehärtet 58+4 HRC  
 Einhärtungstiefe 0,8+0,4

Gleitfläche mit Festschmierstoff

## 2478. Federbolzen mit Gasdruckfeder

Bestell-Nummer	Hub <sub>max.</sub>	l <sub>min.</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	Federkraft [daN]		Gasdruckfeder
					Anfang	Ende	
2478.050.00030.1	50	92	257	150	30	40	2482.74.00030.050.2
2478.050.00050.1	50	92	257	150	50	67	2482.74.00050.050.2
2478.050.00070.1	50	92	257	150	70	94	2482.74.00070.050.2
2478.050.00090.1	50	92	257	150	90	120	2482.74.00090.050.2
2478.063.00030.1	63	109	310	190	30	40	2482.74.00030.063.2
2478.063.00050.1	63	109	310	190	50	67	2482.74.00050.063.2
2478.063.00070.1	63	109	310	190	70	94	2482.74.00070.063.2
2478.063.00090.1	63	109	310	190	90	120	2482.74.00090.063.2
2478.080.00030.1	80	125	360	223	30	40	2482.74.00030.080.2
2478.080.00050.1	80	125	360	223	50	67	2482.74.00050.080.2
2478.080.00070.1	80	125	360	223	70	94	2482.74.00070.080.2
2478.080.00090.1	80	125	360	223	90	120	2482.74.00090.080.2