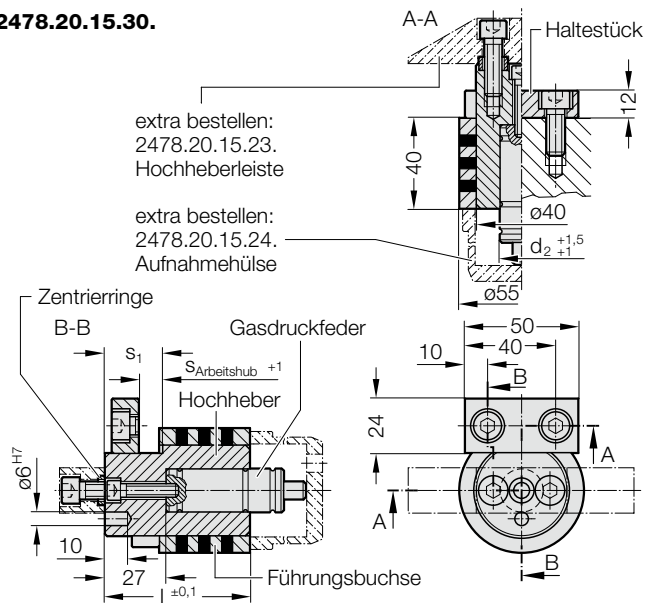


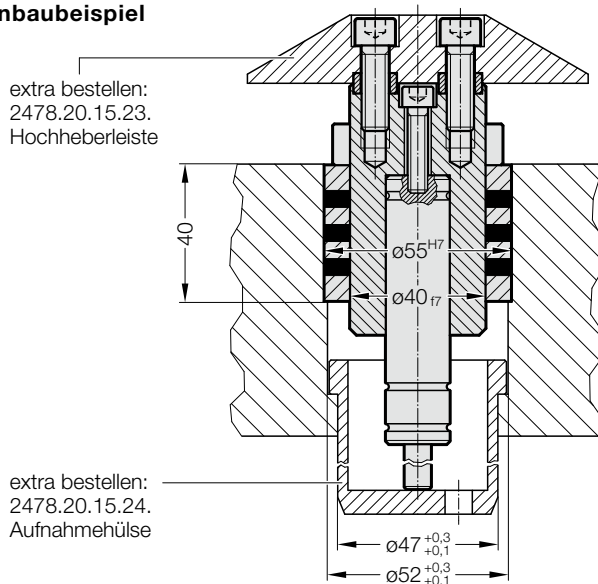
# UNIVERSELLE HOCHHEBEREINHEIT, NACH BMW-NORM



**2478.20.15.30.**



## Einbaubeispiel



## Werkstoff:

Stahl

## Ausführung:

Universelle Hochheberleinheit besteht aus:

- Hochheber
- Haltestück
- Zentrierringe
- Führungsbuchse
- Gasdruckfeder 2482.74.00090. oder 2480.21.00200.
- Zyl.-Schraube nach ISO 4762  
M6×25 (1x), M8×20 (2x), M8×25 (2x)

## Hinweis:

extra bestellen (siehe Einbaubeispiel)

- 2478.20.15.23.: Hochheberleiste
- 2478.20.15.24.: Aufnahmhülse

## 2478.20.15.30. Universelle Hochheberleinheit, nach BMW-Norm

Bestell-Nummer	$d_2$	l	$S_{\text{Arbeitshub}}$	$S_1$	Gasdruckfeder
2478.20.15.30.14.9	19	64	9	25	2482.74.00090.010.2
2478.20.15.30.24.9	25	64	9	25	2480.21.00200.010
2478.20.15.30.14.14	19	68,5	13,5	29,5	2482.74.00090.015.2
2478.20.15.30.24.14	25	68,5	13,5	29,5	2480.21.00200.015
2478.20.15.30.14.23	19	77,5	22,5	38,5	2482.74.00090.025.2
2478.20.15.30.24.23	25	77,5	22,5	38,5	2480.21.00200.025
2478.20.15.30.14.34	19	89	34	50	2482.74.00090.038.2
2478.20.15.30.24.34	25	89	34	50	2480.21.00200.038
2478.20.15.30.14.45	19	100	45	63	2482.74.00090.050.2
2478.20.15.30.24.45	25	100	45	63	2480.21.00200.050
2478.20.15.30.14.59	19	113,5	58,5	74,5	2482.74.00090.063.2
2478.20.15.30.24.59	25	113,5	58,5	74,5	2480.21.00200.063
2478.20.15.30.14.75	19	130	75	91	2482.74.00090.080.2
2478.20.15.30.24.75	25	130	75	91	2480.21.00200.080
2478.20.15.30.14.95	19	150	95	111	2482.74.00090.100.2
2478.20.15.30.24.95	25	150	95	111	2480.21.00200.100
2478.20.15.30.14.120	19	175	120	136	2482.74.00090.125.2
2478.20.15.30.24.120	25	175	120	136	2480.21.00200.125