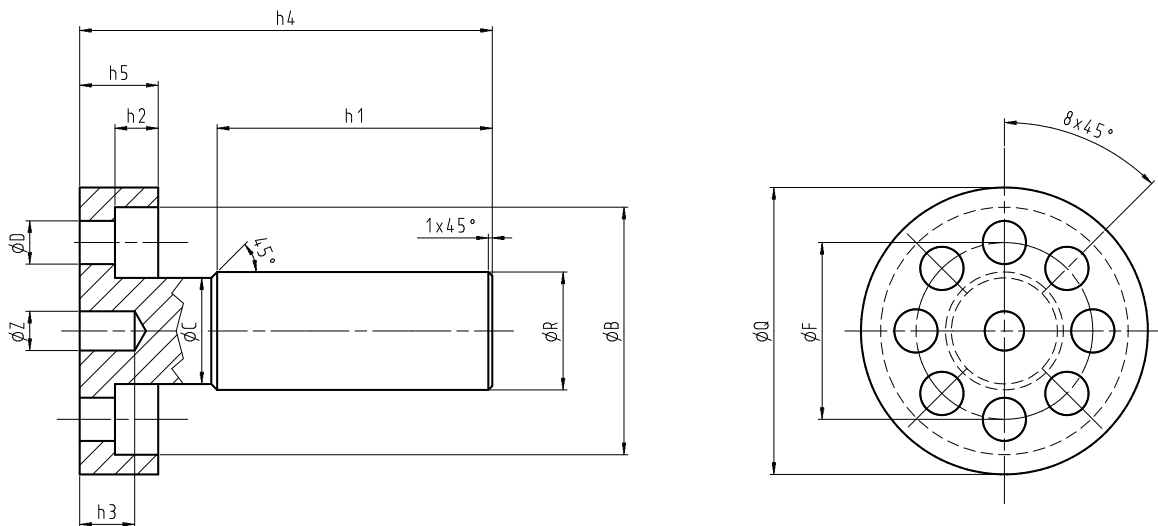


# Drehmomentaufnehmer M

## Abmessungen Adapterwelle



$M_{nom}$	$\pm N \cdot m$	20 50 100	200 500	1.000 1.500 2.000	4.000 6.000	10.000
$\phi Q$	mm	50	73	107	141	
$\phi F$	mm	$30 \pm 0,1$	$45 \pm 0,1$	$71 \pm 0,1$	$95 \pm 0,1$	
$\phi R$	mm	$20_{h7}$	$30_{h7}$	$50_{h7}$	$70_{h7}$	
$\phi Z$	mm	$8^{H7}$		$10^{H7}$		
$h_1$	mm	50	70	90	110	
$h_2$	mm	6,8	11	17,5	21,5	
$h_3$	mm	11	13		15	auf Anfrage
$h_4$	mm	75	105	146	203	
$h_5$	mm	15	20	30	44,5	
$\phi B$	mm	41	63	97	128	
$\phi C$	mm	19	27	45	62	
$\phi D$	mm	6,6	11	17	22	
Gewicht Adapterwelle	kg	0,3	1,0	3,4	7,6	

Änderungen vorbehalten - Alle Angaben beschreiben unsere Produkte in allgemeiner Form - Sie stellen keine Eigenschaftszusicherung im Sinne des § 459 Abs. 2, BGB, dar und begründen keine Haftung. (IV/2000)



Gassmann Testing and Metrology GmbH  
Philipp-Reis-Straße 6, 64404 Bickenbach, Germany  
www.gtm-gmbh.com

Tel. +49(0)6257-9720-0, Fax +49(0)6257-9720-77  
contact@gtm-gmbh.com