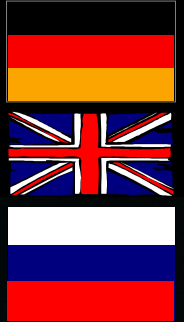


# **bwz**<sup>®</sup> Schwingungs- Technik

## **bwz-Glockennivellierelement**

*bwz-Cap Levelling Element in casting iron*

*bwz- Литовый нивелирующий элемент  
с колпаком*



# bwz-Glockennivellierelement aus Guß

## *bwz-Cup levelling element in casting iron*

### *Литовый нивелирующий элемент с колпаком*

## Typ RG

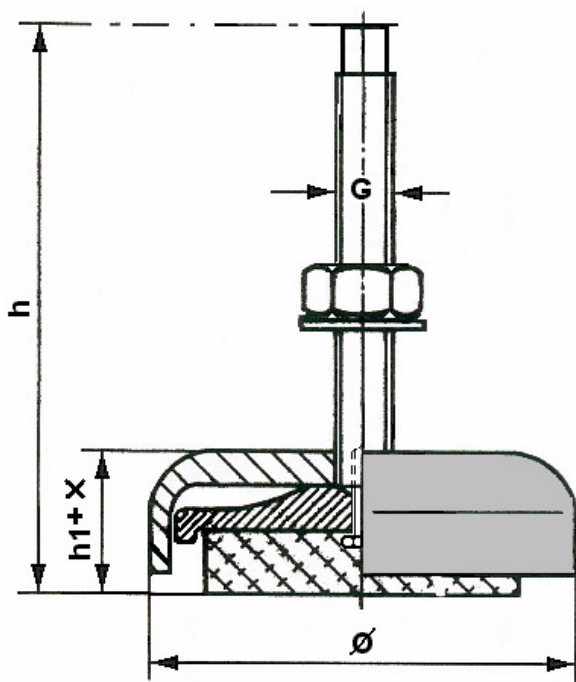
Anwendung in Pressen, Stanzen,  
Kunststoffspritzmaschinen,  
Werkzeugmaschinen, CNC-Zentren

*For use in presses, punching, molding  
injection machines, tool machines, CNC-  
centres*

*применение в прессах, штамповании,  
пластмассовых обрабатывающих  
машинах, станки, центрах CNC*

**NEU:** / *NEW* / *Новый:*

Mit erweitertem Nivellierbereich X  
*With larger levelling range X*  
*С расширенным диапазоном  
нивелирования X*



**Montage:** Element von unten in den Maschinen-  
rahmen einführen, Position der Glocke mit Hilfe  
der Nivellierschraube einstellen, mit einer Mutter  
kontern

*Assembling:* Element from down insert in the  
machines frame, position the cap adjust through  
twisting of levelling screw, counter with a nut

**Монтаж:** элемент вводят снизу в корпус  
машины, уровня колпака с помощью нивелирой  
винтом устанавливать, с гайкой  
фиксировать

Elastomerbestückung NBR 9014 in 90°Shore A  
*With elastomer board in NBR 90°Shore A*  
*Резиновая плита из НБР 90°шора А*

Typ	Ø	G	h	h1	Belastung/load/ нагрузка/daN
10R-G	100	M 12	132	32	500
13R-G	130	M 16	140	40	1000
16R-G	160	M 20	145	45	1500
20R-G	185	M 20	145	45	2000

Oberfläche RAL-lackiert / *Surface in RAL- varnished* / *Поверхность лакирована по норму RAL*



bwz Schwingungstechnik GmbH • Felix-Wankel-Straße 31 • D - 73760 Ostfildern  
Tel.: +49 711 / 340 179-0 • Fax: +49 711 / 340 179 79  
www.bwz-schwingungstechnik.de • Email: info@bwz-schwingungstechnik.de