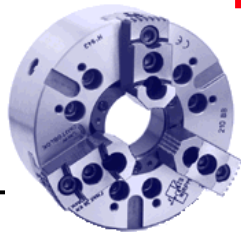


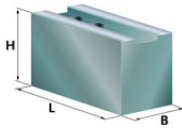
**Futtertype:**  
**SMW Autoblok**  
**BB-M 315**



**HWR** Spanntechnik GmbH  
 Lübkeermannstraße 13  
 28876 Oyten  
 Telefon (04207) 6887-0  
 Fax (04207) 6887-15  
 email: info@spannbacken.de



**Markenspannbacken**



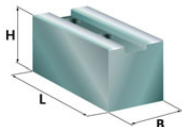
**Weiche Aufsatzbacke mit Spitzverzahnung 1,5°/60°, Nut=21mm** **Nutenstein: GF261**

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
50	50	130	6,0	<b>BR13</b>	215213	C15
50	80	130	10,4	<b>DJ13</b>	215513	C15



**Ausführung: angeschrägt** **Nutenstein: GF261**

50	50	145	6,9	<b>PT13</b>	215219	C15
----	----	-----	-----	-------------	--------	-----



**Ausführung: Rohlinge, ungebohrt** **Nutenstein: GF261**

50	50	130	7,6	<b>HS01</b>	200847	C15
50	80	130	11,5	<b>HS02</b>	200849	C15
50	100	130	15,5	<b>HS03</b>	200851	C15
50	125	130	19,5	<b>HS04</b>	200853	C15
51	51	130	2,5	<b>HP25</b>	200350	Aluminium
51	76	130	4,0	<b>HP26</b>	200351	Aluminium
51	102	130	5,2	<b>HP27</b>	200352	Aluminium

**Weiche Segment-Aufsatzbacke** **Ausführung** **Nutenstein: GF261**

240	76	118	28,0	<b>I</b>	<b>CN33</b>	217005	C15
240	76	118	10,0	<b>I</b>	<b>HN33</b>	219005	Aluminium
Ø304	76	133		<b>II</b>	<b>NG12</b>	218105	Stahl
Ø304	76	133		<b>II</b>	<b>OG12</b>	218205	Aluminium

**Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung** **Nutenstein: GF261**

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
50	59	30				
<b>Spannbereich</b>						
89- 125mm			4,4	<b>LE05</b>	234018	16MnCr5
144- 181mm			3,4	<b>LE10</b>	234019	16MnCr5
209- 247mm			3,0	<b>LE16</b>	234020	16MnCr5
276- 314mm			3,4	<b>LE23</b>	234021	16MnCr5

**Gehärtete Greiferspannbacken, Innenspannung** **Nutenstein: GF261**

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
50	49	20				
<b>Spannbereich</b>						
121- 158mm			3,9	<b>ME08</b>	235017	16MnCr5
185- 223mm			3,0	<b>ME14</b>	235018	16MnCr5
245- 282mm			3,0	<b>ME20</b>	235019	16MnCr5
306- 344mm			3,2	<b>ME26</b>	235020	16MnCr5

**Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken** **Nutenstein: GF261**

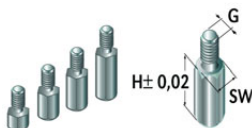
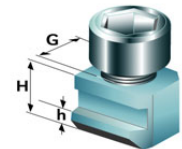
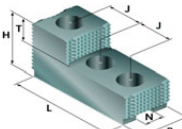
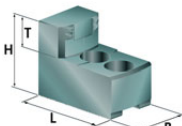
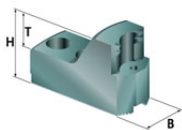
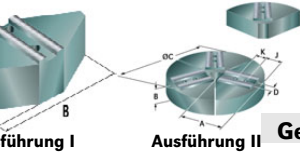
B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
50	60	98	22	<b>GT13</b>	227006	16MnCr5

**Nutensteine**

H	h	J	G	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
26,5	10	-	M16	<b>GF261</b>	287528	40NiCrMo6

**Auflagebolzen**

G	H	SW	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
M8	5	13	<b>IU05</b>	229008	C15
M8	10	13	<b>IU10</b>	229009	C15
M8	15	13	<b>IU15</b>	229010	C15
M8	20	13	<b>IU20</b>	229011	C15
M8	25	13	<b>IU25</b>	229012	C15



**Gripper Hartmetall**



**Ausdrehvorrichtung**



**Stangengreifer**



**Reinigungsplatte**



**Pendelbacken**

Weitere Abmessungen und Sonderspannbacken auf Anfrage. Weitere Datenblätter unter [www.spannbacken.de](http://www.spannbacken.de)  
 Irrtümer und Änderungen vorbehalten.