

# Futtertype: SMW Autoblok APL-M 315

Spitzverzahnung metrisch



**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	BR13	215213	C15
50	80	130	10,4	DJ13	215513	C15

## Ausführung: angeschrägt

**Nutenstein: GF261**

50	50	145	6,9	PT13	215219	C15
----	----	-----	-----	------	--------	-----

## Ausführung: Rohlinge, ungebohrt

**Nutenstein: GF261**

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

## Weiche Segment-Aufsatzbacke

**Ausführung**

**Nutenstein: GF261**

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

## Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung

**Nutenstein: GF261**

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
50	59	30				
<b>Spannbereiche ca.</b>						
60- 131mm			4,4	LE05	234018	16MnCr5
97- 185mm			3,4	LE10	234019	16MnCr5
161- 250mm			3,0	LE16	234020	16MnCr5
228- 315mm			3,4	LE23	234021	16MnCr5

## Gehärtete Greiferspannbacken, Innenspannung

**Nutenstein: GF261**

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
50	49	20				
<b>Spannbereiche ca.</b>						
87- 163mm			3,9	ME08	235017	16MnCr5
150- 228mm			3,0	ME14	235018	16MnCr5
209- 287mm			3,0	ME20	235019	16MnCr5
270- 326mm			3,2	ME26	235020	16MnCr5

## Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken

**Nutenstein: GF261**

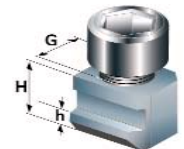
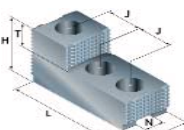
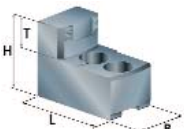
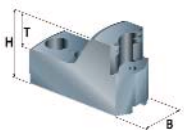
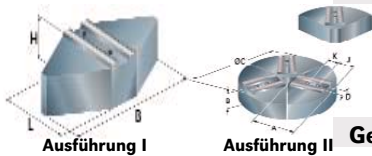
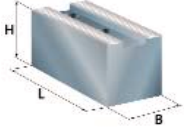
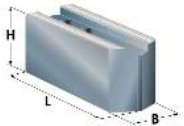
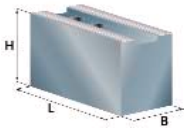
B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
50	60	98	22	GT13	227006	16MnCr5

## Nutensteine

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

## Auflagebolzen

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



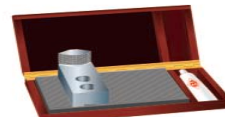
**Gripper Hartmetall**



**Ausdrehvorrichtung**



**Stangengreifer**



**Reinigungsplatte**



**Pendelbacken**

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