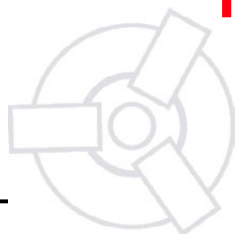


# Futtertype: SMW Autoblok HDN 400



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



**Markenspannbacken**

## Weiche Aufsatzbacke mit Spitzverzahnung 1/16°90°, Nut=21mm

**Nutenstein: GF25**

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
50	50	120	5,1	RE25	202010	16MnCr5
50	80	120	9,3	RD25	201020	16MnCr5
50	80	120	3,3	RD25A	209003	Aluminium

## Ausführung: angeschragt

**Nutenstein: GF25**

50	50	140	9,4	RH32	203015	16MnCr5
----	----	-----	-----	------	--------	---------

## Ausführung: Rohlinge, ungebohrt

**Nutenstein: GF25**

45	60	90	6,8	RB10	200052	16MnCr5
50	50	90	5,1	RB15	200053	16MnCr5
50	80	90	8,3	RB25	200055	16MnCr5
60	60	90	7,3	RB35	200057	16MnCr5
60	60	105	8,5	RB40	200058	16MnCr5
60	80	90	9,9	RB45	200059	16MnCr5
60	80	120	13,2	RB55	200061	16MnCr5
64	102	120	16,8	RB60	200062	C15
64	127	120	20,4	RB65	200063	C15
80	60	120	13,2	RB70	200064	16MnCr5

## Weiche Segment-Aufsatzbacke

## Ausführung

**Nutenstein: GF25**

240	76	118	28,0	I	CM32	208005	C15
240	76	118	10,0	I	HL32	210006	Aluminium
Ø304	76	133		II	BN24	211104	C15
Ø304	76	133		II	BN26	211204	Aluminium

## Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung

**Nutenstein: GF25**

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
50	59	25				
<b>Spannbereich</b>						
99 - 243mm			3,9	IC04	228012	16MnCr5
145 - 288mm			2,7	IC08	228014	16MnCr5
195 - 340mm			2,4	IC13	228015	16MnCr5
247 - 392mm			2,8	IC18	228016	16MnCr5

## Gehärtete Greiferspannbacken, Innenspannung

**Nutenstein: GF25**

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
50	59	25				
<b>Spannbereich</b>						
118 - 263mm			3,9	JC08	230008	16MnCr5
172 - 316mm			2,8	JC10	230010	16MnCr5
223 - 368mm			2,7	JC15	230015	16MnCr5

## Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken

**Nutenstein: GF25**

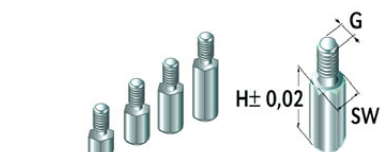
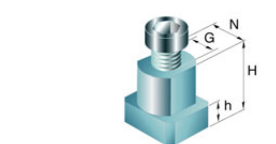
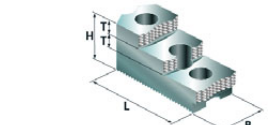
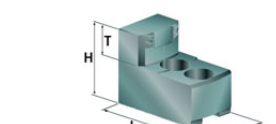
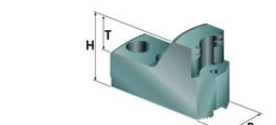
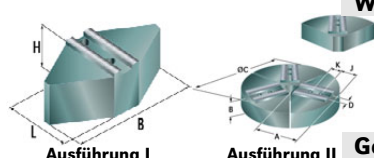
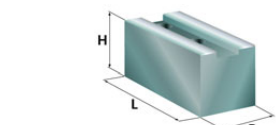
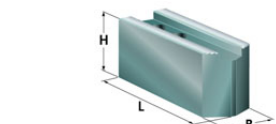
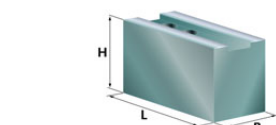
B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
50	59	103,5	14	GY25	221015	16MnCr5

## Nutensteine

H	h	G	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
25	11	M16	GF25	287514	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



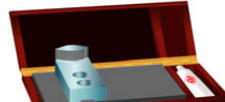
**Gripper Hartmetall**



**Ausdrehvorrichtung**



**Stangengreifer**



**Reinigungsplatte**



**Pendelbacken**

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