

Futtertype: Röhm KFD-HS 200



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



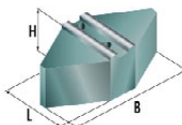
Markenspannbacken



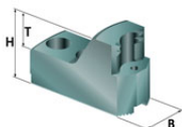
Weiche Aufsatzbacke mit Spitzverzahnung 1/16"×90°, Nut=17mm						Nutenstein: GD16 + GE16	
B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
40	60	70	3,1	BI20	206003	C15	
40	40	80	2,0	RE16 *	202001	16MnCr5	
40	60	90	1,5	HF20	206102	Aluminium	



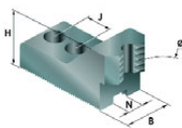
Ausführung: angeschrägt						nur Nutenstein: GE16	
B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
40	40	80	2,0	RH16 *	203001	16MnCr5	



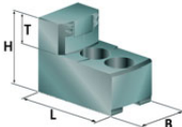
Weiche Segment-Aufsatzbacke						Nutenstein: GD16	
B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
150	64	76	8,5	CX20	206106	C15	
150	64	76	3,1	HV20	206109	Aluminium	



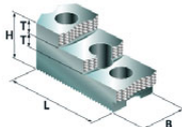
Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung						Nutenstein: GD16	
B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
40	49	20					
Spannbereich							
43- 88mm			1,8	IA03	228001	16MnCr5	
62- 107mm			1,4	IA05	228002	16MnCr5	
106- 152mm			1,6	IA09	228004	16MnCr5	
128- 174mm			1,5	IA11	228005	16MnCr5	



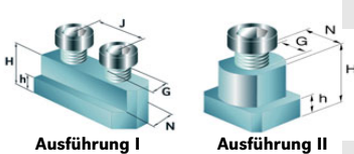
Gehärtete Greifspannbacke für Stangenspannung						Nutenstein: GD16	
B	H	Spannbereich	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff		
40	40	25- 71mm	KJ16	227100	16MnCr5		



Gehärtete Greiferspannbacken, Innenspannung						Nutenstein: GD16	
B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
40	49	20					
Spannbereich							
64- 109mm			1,7	JA05	230001	16MnCr5	
86- 131mm			1,6	JA07	230002	16MnCr5	
106- 153mm			1,5	JA09	230003	16MnCr5	
128- 174mm			1,5	JA11	230004	16MnCr5	

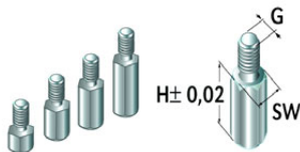


Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken						Nutenstein: GD16	
B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
40	49	73,5	12	GY20	221010	16MnCr5	



Nutensteine			Ausführung				
H	h	J	G	I	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
21,5	9	19	M12	I	GD16	289002	40NiCrMo6
21,5	9		M12	II	GE16	291002	40NiCrMo6

Auflagebolzen					
G	H	SW	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
M6	5	10	IT05	229004	C15
M6	10	10	IT10	229005	C15
M6	15	10	IT15	229006	C15
M6	20	10	IT20	229007	C15



*Nur mit Nutensteinen Ausführung II



Weitere Abmessungen und Sonderspannbacken auf Anfrage. Weitere Datenblätter unter: www.spannbacken.de
Irrtümer und Änderungen vorbehalten.