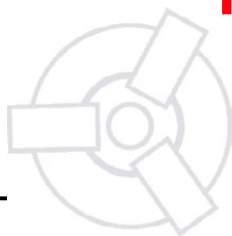


Futtertype:

Schunk

Rota NCF 210

Ab Baujahr 2001



HWR Spanntechnik GmbH

Lübkemannstraße 13

28876 Oyten

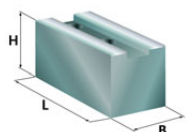
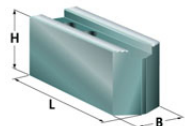
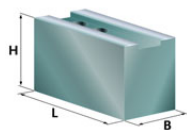
Telefon (04207) 6887-0

Fax (04207) 6887-15

email: info@spannbacken.de



Markenspannbacken



Weiche Aufsatzbacke mit Spitzverzahnung 1/16*90°, Nut=17mm

B	H	L	kg/Satz	Typ
40	40	90	2,7	RE20
40	60	90	4,2	RD20
40	60	90	1,5	RD20A

Nutenstein: GF212

Ident-Nr.	Werkstoff
202005	16MnCr5
201015	16MnCr5
209002	Aluminium

Ausführung: angeschrägt

35	40	98	2,7	RH20
----	----	----	-----	------

Nutenstein: GF212

203005	16MnCr5
--------	---------

Ausführung: Rohlinge, ungebohrt

Nutenstein: GF212

35	50	70	2,7	RA05
40	40	105	3,6	RA20
40	60	70	3,8	RA25
40	60	105	5,4	RA31
40	60	120	5,7	RA35
40	80	90	6,4	RA40
40	100	90	8,1	RA45
40	120	90	9,9	RA50
50	80	105	9,3	RA60
60	60	90	7,2	RA70
60	80	90	9,45	RA80
60	100	90	12,5	RA85

200001	16MnCr5
200004	16MnCr5
200005	16MnCr5
200019	16MnCr5
200007	16MnCr5
200008	C15
200009	C15
200010	C15
200012	16MnCr5
200014	16MnCr5
200016	16MnCr5
200017	16MnCr5

Weiche Segment-Aufsatzbacke

Nutenstein: GF212

150	64	76	14,0	CM20
150	64	76	5,0	HL20
Ø210	76	95		BN87
Ø210	76	95		BN89

208002	C15
210003	Aluminium
211102	C15
211202	Aluminium

Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung

Nutenstein: GF212

B	H	T	kg/Satz	Typ
40	49	20		
Spannbereich				
39- 89mm			2,3	IB04
66- 116mm			2,1	IB05
94- 145mm			2,1	IB08
123- 175mm			2,0	IB11
152- 205mm			1,9	IB14

Ident-Nr.	Werkstoff
228007	16MnCr5
228008	16MnCr5
228009	16MnCr5
228010	16MnCr5
228011	16MnCr5

Gehärtete Greiferspannbacken, Innenspannung

Nutenstein: GF212

B	H	T	kg/Satz	Typ
40	49	20		
Spannbereich				
70- 121mm			1,8	JB06
102- 153mm			1,8	JB09
133- 185mm			1,7	JB12

Ident-Nr.	Werkstoff
230005	16MnCr5
230006	16MnCr5
230007	16MnCr5

Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken

Nutenstein: GF211

B	H	L	T	Typ
40	49	73,5	12	GY20

Ident-Nr.	Werkstoff
221010	16MnCr5

Nutensteine

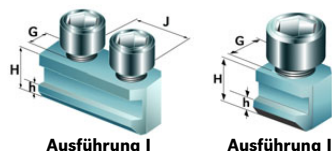
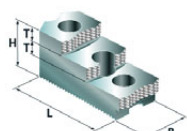
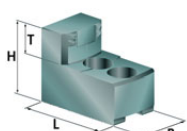
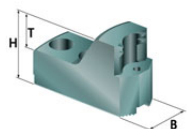
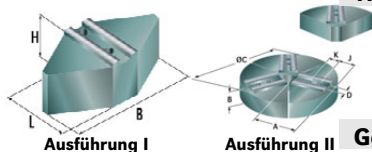
H	h	J	G	Typ
20,5	7,5	22	M12	GF212
20,5	7,5	—	M12	GF211

Ident-Nr.	Werkstoff
287526	40NiCrMo6
287525	40NiCrMo6

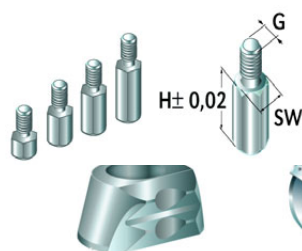
Auflagebolzen

G	H	SW	Typ
M6	5	10	IT05
M6	10	10	IT10
M6	15	10	IT15
M6	20	10	IT20

Ident-Nr.	Werkstoff
229004	C15
229005	C15
229006	C15
229007	C15



Ausführung I Ausführung II



Gripper Hartmetall



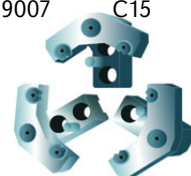
Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer



Reinigungsplatte



Pendelbacken

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