

Futtertype: Schunk Rota NCK plus 165

mit zölligen Grundbacken



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=14mm **Nutenstein: GF182**

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
35	60	80	3,3	RD165	201165	16MnCr5

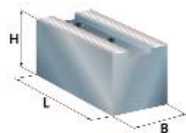
auf Anfrage

Aluminium



Ausführung: angeschragt **Nutenstein: GF182**

35	40	80	2,0	X1725	9901725	16MnCr5
----	----	----	-----	--------------	---------	---------



Ausführung: Rohlinge, ungebohrt **Nutenstein: GF182**

auf Anfrage



Weiche Segment-Aufsatzbacke **Nutenstein: GF182**

120	60	60	9,0	CM17	208009	C15
120	64	64	3,2	HL17	210008	Aluminium



Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung **Nutenstein: GF182**

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
30	47	20				

Spannbereiche ca.

25- 49mm	1,3	IW03	228051	16MnCr5
47- 74mm	1,2	IW06	228052	16MnCr5
72- 104mm	1,1	IW09	228053	16MnCr5
100- 133mm	1,4	IW12	228054	16MnCr5
133- 167mm	1,1	IW15	228055	16MnCr5



Gehärtete Greiferspannbacken, Innenspannung **Nutenstein: GF182**

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
30	47	20				

Spannbereiche ca.

50- 67mm	ca. 1,5	JW06	230051	16MnCr5
67- 96mm	ca. 1,5	JW08	230052	16MnCr5
96- 129mm	ca. 1,5	JW11	230053	16MnCr5
125- 159mm	ca. 1,5	JW14	230054	16MnCr5



Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken **nur Nutenstein: GF181**

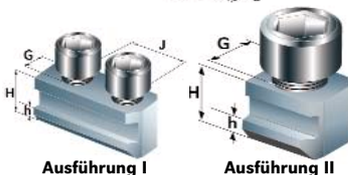
B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	51	78	11	GV16	227301	16MnCr5

Nutensteine

H	h	J	G	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
18,5	6,5	20	M10	GF182	287523	40NiCrMo6
18,5	6,5	—	M10	GF181	287522	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



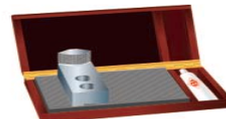
Gripper Hartmetall



Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer



Reinigungsplatte



Pendelbacken

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