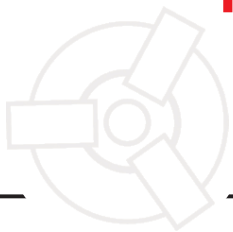


Futtertype:

Forkardt

QLK-KS 400



Spanntechnik GmbH

Lübemannstr. 13

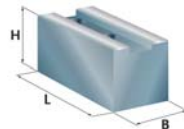
2 8 8 7 6 O y t e n

Telefon 0 42 07 - 6887-0

Fax 0 42 07 - 6887-15

e-mail: info@spannbacken.de

www.hwr-spanntechnik.de



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

Nutenstein: GG32

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: GG32

50	50	120	5,1	RH25	203010	16MnCr5
----	----	-----	-----	------	--------	---------

Ausführung: Rohlinge, ungebohrt

Nutenstein: GG32

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	105	11,6	RB50	200060	16MnCr5
60	80	120	13,2	RB55	200061	16MnCr5
60	125	120	20,4	RB65	200063	C15
80	60	120	13,2	RB70	200064	16MnCr5

Weiche Segment-Aufsatzbacke

Ausführung

Nutenstein: GG32

240	76	118	28,0	I	CM32	208005	C15
240	76	118	10,0	I	HL26	210006	Aluminium
Ø304	76	133		II	BN24	211104	C15
Ø304	76	133		II	BN26	211204	Aluminium

Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung

Nutenstein: GG25

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
50	59	25				
Spannbereich						
100 - 210mm			3,9	IC04	228012	16MnCr5
135 - 246mm			3,3	IC05	228013	16MnCr5
180 - 291mm			2,7	IC08	228014	16MnCr5
232 - 343mm			2,4	IC13	228015	16MnCr5
283 - 394mm			2,8	IC18	228016	16MnCr5

Gehärtete Greiferspannbacken, Innenspannung

Nutenstein: GG25

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
50	59	25				
Spannbereich						
154 - 266mm			3,9	JC08	230008	16MnCr5
208 - 319mm			2,8	JC10	230010	16MnCr5
259 - 370mm			2,7	JC15	230015	16MnCr5

Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken

Nutenstein: GG25

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

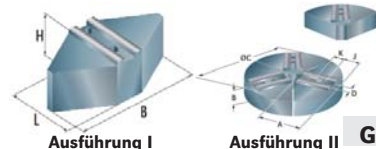
Nutensteine

Ausführung

H	h	J	G		Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
27	11	25 f.harte Backen	M16	I	GG25	288004	40NiCrMo6
27	11	28 f.weiche Backen	M16	I	GG32	288003	40NiCrMo6
27	11	—	M16	II	GN25	287003	40NiCrMo6

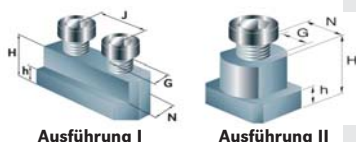
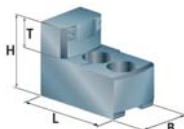
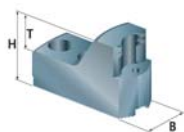
Auflagebolzen

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



Ausführung I

Ausführung II



Ausführung I

Ausführung II



H ± 0,02

SW



Gripper Hartmetall



Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer



Reinigungsplatte



Pendelbacken

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