

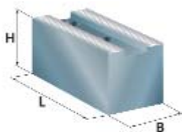
Futtertype: Kitagawa N-04



Weiche Aufsatzbacke mit Spitzverzahnung 1,5*60°, Nut=10mm						Nutenstein: GP01	
B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
25	50	55	1,1	DK05	215206	C15	

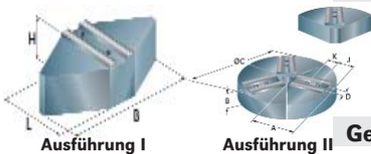


Ausführung: angeschrägt						Nutenstein: GP01	
B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
25	25	54	0,5	BR05	215205	C15	



Ausführung: Rohlinge, ungebohrt							
auf Anfrage						C15	
auf Anfrage						Aluminium	

Weiche Segment-Aufsatzbacke



auf Anfrage						C15	
auf Anfrage						Aluminium	

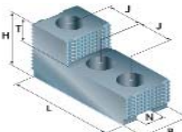
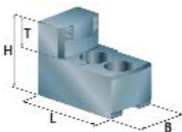
Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
25	34	15					
Spannbereich							
ca. 27- 37mm					LW03	234030	16MnCr5
ca. 37- 46mm					LW04	234031	16MnCr5
ca. 46- 56mm					LW05	234032	16MnCr5
ca. 54- 65mm					LW06	234033	16MnCr5
ca. 62- 72mm					LW07	234036	16MnCr5
ca. 70- 80mm					LW08	234037	16MnCr5



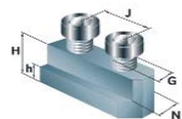
Gehärtete Greiferspannbacken, Innenspannung

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
auf Anfrage						16MnCr5	



Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
25	30	53	10	GT04	227008	16MnCr5	



Nutensteine

H	h	J	G	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
18	5,5	14	M8	GP01	292031	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	



Gripper Hartmetall



Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer



Reinigungsplatte



Pendelbacken