

Futtertype:

Matsumoto mmk

ZA5-6-42

ZA5-6-46



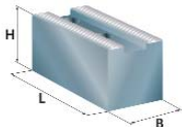
Weiche Aufsatzbacke mit Spitzverzahnung 1,5*60°, Nut = 11mm						Nutenstein: GS07	
B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
30	35	80	1,4	CK06	215209	C15	

Ausführung: angeschrägt



auf Anfrage C15

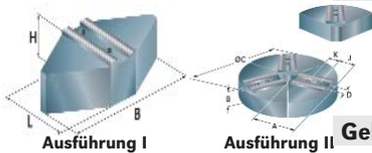
Ausführung: Rohlinge, ungebohrt



auf Anfrage C15
 auf Anfrage Aluminium

Weiche Segment-Aufsatzbacke Ausführung

auf Anfrage	I	C15 Aluminium
auf Anfrage	II	
	III	
	IV	

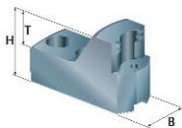


Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung

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

Spannbereich

auf Anfrage

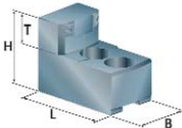


Gehärtete Greiferspannbacken, Innenspannung

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

Spannbereich

auf Anfrage



Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken Nutenstein: **GS06**

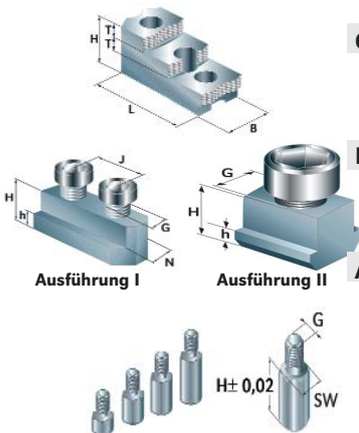
B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
30	35	65	9	GU06	9901563	16MnCr5	

Nutensteine Ausführung

H	h	J	G	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
20	7,5	25	M8	I	GS07	286003	40NiCrMo6
20	7,5	-	M8	II	GS06	286002	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	



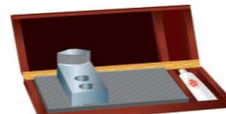
Gripper Hartmetall



Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer



Reinigungsplatte



Pendelbacken