

**Futtertype:
Forkardt
QLC 250**

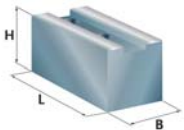
Spitzverzahnung metrisch



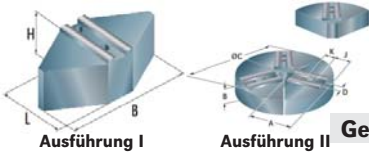
Weiche Aufsatzbacke mit Spitzverzahnung 1,5*60°, Nut=16mm						Nutenstein: GP11	
B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
40	60	90	4,2	DK10	215003	C15	
40	40	110	3,4	BO10	215110	C15	
40	80	110	6,5	DJ10	215510	C15	



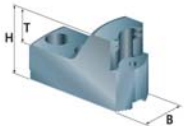
Ausführung: angeschrägt						Nutenstein: GP11	
B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
40	60	110	5,2	DK11	215004	C15	
40	40	125	4,5	PT10	215010	C15	



Ausführung: Rohlinge, ungebohrt						Nutenstein: GP11	
B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
40	40	84	3,1	HM02	200823	C15	
40	40	110	4,1	HM03	200825	C15	
40	60	90	5	HM04	200827	C15	
40	60	110	6,2	HM05	200829	C15	
40	80	110	7,8	HM06	200831	C15	
40	100	110	10,3	HM07	200833	C15	
40	125	110	12,9	HM08	200835	C15	
80	50	90	8,2	HM09	200837	C15	
38	51	110	1,7	HP11	200320	Aluminium	
38	76	110	2,5	HP12	200321	Aluminium	
38	102	110	3,3	HP13	200322	Aluminium	



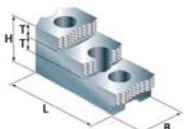
Weiche Segment-Aufsatzbacke				Ausführung		Nutenstein: GP11	
B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
170	64	102	20	I	CN25	217003	C15
170	64	102	7	I	HN25	219003	Aluminium
Ø254	76	122		II	SG10	218103	Stahl
Ø254	76	122		II	AG10	218203	Aluminium



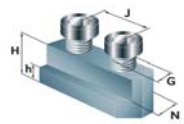
Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung						Nutenstein: GP11	
B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
40	59	25					
Spannbereich							
61 - 98mm			2,9	LC04	234010	16MnCr5	
100 - 139mm			2,7	LC08	234011	16MnCr5	
144 - 183mm			2,6	LC13	234012	16MnCr5	
187 - 227mm			2,6	LC17	234013	16MnCr5	
223 - 263mm			2,8	LC20	234029	16MnCr5	



Gehärtete Greiferspannbacken, Innenspannung						Nutenstein: GP11	
Spannbereich							
79 - 117mm			2,7	MC06	235009	16MnCr5	
118 - 158mm			2,5	MC10	235010	16MnCr5	
159 - 199mm			2,3	MC14	235011	16MnCr5	
199 - 239mm			2,2	MC18	235012	16MnCr5	



Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken						Nutenstein: GP11	
B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
40	60	99	15	GT10	227004	16MnCr5	



Nutensteine							
H	h	J	G	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff	
21,5	8,5	30	M12	GP11	292007	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		



Gripper Hartmetall



Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer



Reinigungsplatte



Pendelbacken