

Federscharniere

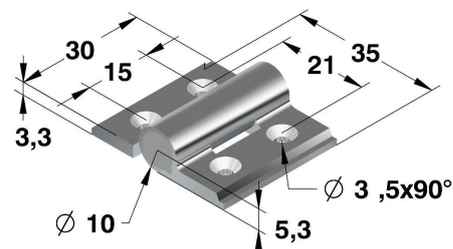
Art.Nr. 6960 (gelocht und gesenkt)

mit integrierter Feder

auch erhältlich als:

Drehmomentscharnier siehe Kapitel „Drehmomentscharniere“

Rastscharnier siehe Kapitel „Rastscharniere“



Artikel Nr.				Federkraft in N.m		
Serie	Ausführung	Werkstoff		0°	90°	180°
		Alu 6060 T5				
		farblos	schwarz			
6960	.01(öffnend)	.71	.77	0,07	0,12	0,2
6960	.02(schließend)	.71	.77	0,07	0,12	0,2



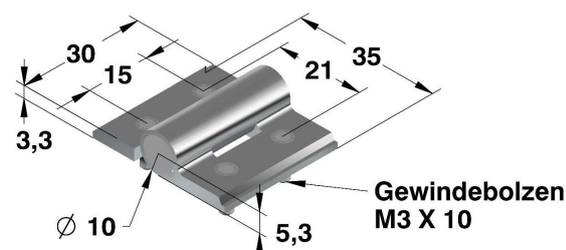
Art.Nr. 6960 (mit Gewindebolzen M3)

mit integrierter Feder

auch erhältlich als:

Drehmomentscharnier siehe Kapitel „Drehmomentscharniere“

Rastscharnier siehe Kapitel „Rastscharniere“

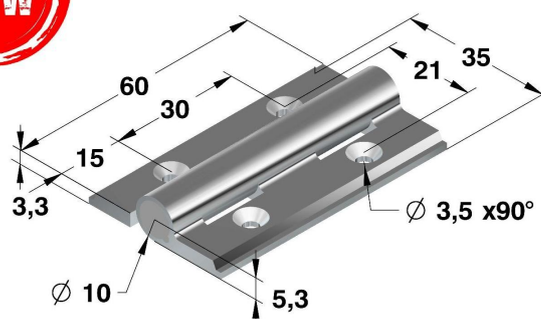


Artikel Nr.				Federkraft in N.m		
Serie	Ausführung	Werkstoff		0°	90°	180°
		Alu 6060 T5				
		farblos	schwarz			
6960	.03(öffnend)	.71	.77	0,07	0,12	0,2
6960	.04(schließend)	.71	.77	0,07	0,12	0,2



Art.Nr. 6896 (gelocht und gesenkt)

mit integrierter Feder



Artikel Nr.				Federkraft in N.m		
Serie	Ausführung	Werkstoff		0°	90°	180°
		Alu 6060 T5				
		farblos	schwarz			
6896	.01 (öffnend)	.71	.77	0,16	0,3	0,5