



Moulded Cogged, Raw Edge V-Belts

Profil Section BX/X17

Profil Section CX/X22

Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	EUR Stück each	Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	EUR Stück each	Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	EUR Stück each
BM BQ = 10 Stück pieces			BM BQ = 10 Stück pieces			BM BQ = 10 Stück pieces		
BX 23	610	auf Anfrage on request	BX 56	1462	auf Anfrage on request	CX 39	1058	auf Anfrage on request
BX 25	670		BX 57	1490		CX 43	1148	
BX 26	690		BX 58	1513		CX 49	1308	
BX 28	750		BX 59	1540		CX 52	1378	
BX 29	765		BX 60	1565		CX 55	1458	
BX 30	790		BX 61	1590		CX 59	1558	
BX 31	815		BX 62	1615		CX 62	1632	
BX 32	840		BX 63	1640		CX 67	1758	
BX 33	876		BX 64	1665		CX 68	1785	
BX 34	890		BX 67	1740		CX 71	1858	
BX 34 1/2	915		BX 69	1790		CX 75	1958	
BX 35	929		BX 71	1840		CX 79	2058	
BX 36	940		BX 73	1890		CX 81	2118	
BX 37	965		BX 75	1940		CX 85	2217	
BX 38	1005		BX 79	2040		CX 88	2298	
BX 39	1040		BX 88	2280		BM BQ = 5 Stück pieces		
BX 40	1056		BX 93	2400		CX 90	2344	
BX 41	1080		BX 98	2540		CX 93	2418	
BX 42	1100		BX 103	2656		CX 96	2496	
BX 43	1130		BX 104	2690		CX 98	2558	
BX 44	1160		BX 110	2840		CX 110	2858	
BX 45	1190		BX 118	3040		CX 118	3058	
BX 45 1/2	1203		BX 124	3190		CX 124	3208	
BX 46	1215		BX 132	3390		CX 132	3408	
BX 46 1/2	1220							
BX 47	1240							
BX 48	1255							
BX 49	1290							
BX 50	1315							
BX 51	1340							
BX 52	1360							
BX 53	1390							
BX 54	1412							
BX 55	1440							

Gewicht Belt weight: $\approx 0,276$ kg/m
 $L_i \approx L_d - 58$ mm

Gewicht Belt weight: $\approx 0,165$ kg/m
 $L_i \approx L_d - 40$ mm

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

L_i = Innenlänge *Inside length*

Richtlänge L_d = Wirklänge L_w / L_p Datum length L_d = Pitch length L_w / L_p

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*