

Kettenrollen - Segmente für Becher mit Seitenwandbefestigung,

nach Tabelle 3 und 4, für Kettenbügel nach DIN 745 oder 5699, Segment Modell - Nr.: KSE, Unterlegscheiben mit angegossenem Sechskant Modell - Nr.: KU, Sechskantschraube DIN 931 oder Senkschraube mit Innensechskant DIN 7991, oder Senkschraube mit Nase DIN 604, mit Sechskantmutter DIN 934 und Sicherungsmutter DIN 7967

Teilkreis Ø in mm	Ketten Ø in mm	Segment - Nr. KU-Scheibe Schraubengröße	Anzahl je Kettenrolle	ca. Stückgewicht in kg
400	13	KS - 400 - 6 - 13	12	1,02
		M 12 x 70, DIN 7991	12	
400	16	KS - 400 - 6 - 16 - 1	6	1,27
		KS - 400 - 6 - 16 - 2	6	1,27
		M 12 x 80, DIN 7991	12	
500	13	KSE - 500 - 4 - 13 - 2	4	2,70
		KSE - 500 - 4 - 13 - 1	4	4,30
		KU - 16	8	
		M 16 x 90, DIN 604	8	
500	16	KSE - 500 - 4 - 16 - 2 - AS	4	2,90
		KSE - 500 - 4 - 16 - 1 - AS	4	4,60
		KU - 16	8	
		M 16 x 90, DIN 604	8	
500	20	KSE - 500 - 4 - 20 - 3	4	3,30
		KS - 500 - 4 - 20	4	5,30
		KU - 16	8	
		M 16 x 90, DIN 604	8	
630	16	KSE - 630 - 6 - 16 - 1	6	4,00
		KSE - 630 - 6 - 16 - 2	6	6,70
		KU - 20	12	
		M 20 x 110, DIN 604	12	
630	20	KSE - 630 - 6 - 20 - 2	6	3,90
		KSE - 630 - 6 - 20 - 1	6	7,00
		KU - 20	12	
		M 20 x 120, DIN 604	12	
630	23	KSE - 630 - 6 - 23 - 2	6	5,00
		KSE - 630 - 6 - 23 - 1	6	7,60
		KU - 20	12	
		M 20 x 120, DIN 604	12	
630	26	KSE - 630 - 6 - 26 - 2	6	4,80
		KSE - 630 - 6 - 26 - 1	6	7,90
		KU - 20	12	
		M 20 x 120, DIN 604	12	
710	16	KSE - 710 - 6 - 20 - 2	6	5,70
		KSE - 710 - 6 - 20 - 1	6	6,90
		KU - 24	12	
		M 24 x 130, DIN 604	12	
710	20	KSE - 710 - 6 - 20 - 2	6	5,70
		KSE - 710 - 6 - 20 - 1	6	6,90
		KU - 24	12	
		M 24 x 130, DIN 604	12	

Kettenrollen - Segmente für Becher mit Seitenwandbefestigung,

nach Tabelle 3 und 4, für Kettenbügel nach DIN 745 oder 5699, Segment Modell - Nr.: KSE, Unterlegscheiben mit angegossenem Sechskant Modell - Nr.: KU, Sechskantschraube DIN 931 oder Senkschraube mit Innensechskant DIN 7991, oder Senkschraube mit Nase DIN 604, mit Sechskantmutter DIN 934 und Sicherungsmutter DIN 7967

Teilkreis Ø in mm	Ketten Ø in mm	Segment - Nr. KU-Scheibe Schraubengröße	Anzahl je Kettenrolle	ca. Stückgewicht in kg
710	23	KSE - 710 - 6 - 23	6	6,60
		KS - 710 - 6 - 23	6	8,90
		KU - 24	12	
		M 24 x 110, DIN 931	12	
710	26	KSE - 710 - 6 - 26	6	7,10
		KS - 710 - 6 - 26	6	10,50
		KU - 24	12	
		M 24 x 110, DIN 931	12	
710	30	KSE - 710 - 6 - 30 - 2	6	7,40
		KSE - 710 - 6 - 30 - 1	6	10,50
		KU - 24	12	
		M 24 x 120, DIN 931	12	
800	20	KSE - 800 - 6 - 20	6	6,50
		KSE - 800 - 6 - 23 - 1	6	11,60
		KU - 24	12	
		M 24 x 110, DIN 931	12	
800	23	KSE - 800 - 6 - 23 - 2	6	8,25
		KSE - 800 - 6 - 23 - 1	6	11,60
		KU - 24	12	
		M 24 x 120, DIN 931	12	
800	26	KSE 800 - 6 - 26 - 2	6	8,60
		KSE 800 - 6 - 26 - 1	6	13,30
		KU - 24	12	
		M 24 x 130, DIN 604	12	
800	30	KSE 800 - 6 - 30 - 1	6	9,40
		KSE 800 - 6 - 30 - 2	6	13,50
		KU - 24	12	
		M 24 x 120, DIN 931	12	
900	16	KSE - 900 - 8 - 16 - 1	8	6,80
		KSE - 900 - 8 - 16 - 2	8	9,80
		KU - 20	16	
		M 24 x 110, DIN 604	16	
900	20	KSE - 900 - 8 - 20 - 2	8	6,60
		KSE - 900 - 8 - 20 - 1	8	10,80
		KU - 24	16	
		M 24 x 120, DIN 604	16	
900	26	KSE - 900 - 8 - 26	8	7,50
		KS - 900 - 8 - 26	8	10,40
		KU - 24	16	
		M 24 x 130, DIN 604	16	

Kettenrollen - Segmente für Becher mit Seitenwandbefestigung,

nach Tabelle 3 und 4, für Kettenbügel nach DIN 745 oder 5699, Segment Modell - Nr.: KSE, Unterlegscheiben mit angegossenem Sechskant Modell - Nr.: KU, Sechskantschraube DIN 931 oder Senkschraube mit Innensechskant DIN 7991, oder Senkschraube mit Nase DIN 604, mit Sechskantmutter DIN 934 und Sicherungsmutter DIN 7967

Teilkreis Ø in mm	Ketten Ø in mm	Segment - Nr. KU-Scheibe Schraubengröße	Anzahl je Kettenrolle	ca. Stückgewicht in kg
1000	20	KSE - 1000 - 8 - 20	8	7,00
		KS - 1000 - 8 - 23	8	12,50
		KU - 24	16	
		M 24 x 120, DIN 604	16	
1000	23	KSE - 1000 - 8 - 23	8	9,25
		KS - 1000 - 8 - 23	8	12,50
		KU - 24	16	
		M 24 x 120, DIN 931	16	
1000	26	KSE - 1000 - 8 - 26	8	8,70
		KS - 1000 - 8 - 30	8	12,80
		KU - 24	16	
		M 24 x 120, DIN 931	16	
1000	30	KSE - 1000 - 8 - 30 - 2	8	11,60
		KSE - 1000 - 8 - 30 - 1	8	14,30
		KU - 24	16	
		M 24 x 130, DIN 931	16	
1250	30	KSE - 1250 - 8 - 26 - 1	8	13,70
		KS - 1250 - 8 - 30	8	17,50
		KU - 24	24	
		M 24 x 120, DIN 931	24	
1250	30 / 36	KSE - 1250 - 8 - 30 - 1	8	15,40
		KSE - 1250 - 8 - 30 - 2	8	21,80
		KU - 24	24	
		M 24 x 150, DIN 931	24	