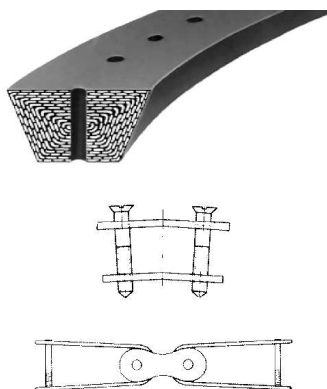


KLINOVÉ REMENE – METRÁŽ

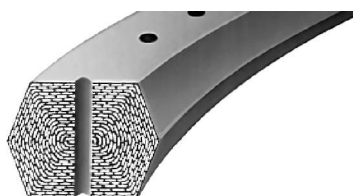
Dierované klinové remene DIN 2216 – metráž

Označenie profilu	v x š (mm)	hmotn. (kg/m)	Min. priemer remenice (mm)
Y/6	6 x 4	0,030	50
8	8 x 5	0,050	63
Z/10	10 x 6	0,070	80
A/13	13 x 8	0,120	100
B/17	17 x 11	0,200	140
20	20 x 12,5	0,270	180
C/22	22 x 14	0,340	224
25	25 x 16	0,440	250
D/32	32 x 20	0,680	355



Dierované obojstranné klinové remene – metráž

Označenie profilu	v x š (mm)	hmotn. (kg/m)	Min. priemer remenice (mm)
AA/13	13 x 10,5	0,140	140
BB/17	17 x 14	0,250	160
CC/22	22 x 18	0,410	224

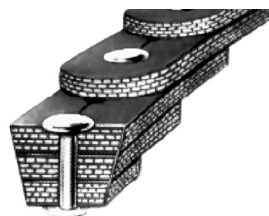


Dierované remene sa spájajú priamymi alebo kĺbovými spojkami.

Článkové remene – nitované

Označenie profilu	hmotn. (kg/m)
8	0,120
Z/10	0,135
A/13	0,163
B/17	0,230

Nitovacie kliešte na spájanie sú dodávané samostatne.



Článkové remene – segmentové

Označenie profilu	hmotn. (kg/m)
8T	0,116
10T	0,131
13T	0,158
17T	0,223
22T	0,359

