

**Mini Poly Chain® Carbon
8MGT**



Profil	Standard bredd	Vikt
	mm	g/m
8M	11,2	53
	21,0	99
	36,0	169
	62,0	291

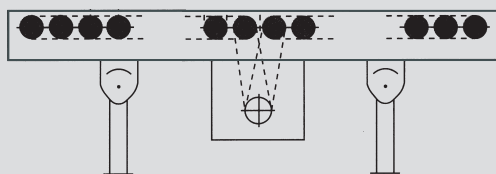
Andra rembredder på förfrågan

Temperaturområde:
-54 °C till +85 °C

Remmaterial:
Polyuretan med slitålig nylonväv på kuggar

Kord:
Kolfiber

Färg:
Svart / Blå nylonväv



Drivning i mitten av rullbanan



Profil	Delning mm	T mm	B mm
8M	8,00	3,40	5,60

Kuggrem för rullbanor

Mini Poly Chain Carbon, Gates kraftfulla kuggrem för att driva rullbanor i den moderna tillverkningsindustrin där man vill öka hastigheten, sänka ljudnivån och minimera underhåll.

Uppbyggnad

Tillverkad av en unik polyuretanblandning som gör remmen seg och fysiskt immun mot nötning och kemikalier.

Aramidkorden ger mycket hög effektöverföring, exceptionell böjningsbeständighet och dess höga brottgräns gör att den klarar chock- och överbelastning.

Nylonväven på tänderna är mycket motståndskraftig mot olja, kemikalier, föroreningar och nötning. Väven minskar också friktionen i remskivan vilket minimerar värmeuppbyggnad.

Fördelar

- Ingen smörjning.
- Ingen töjning.
- Låg ljudnivå, även i högre hastigheter.
- Hög effektöverföring.
- Kompakta drifter och lägre vikt.
- Hög verkningsgrad.
- Kostnadseffektiv och underhållsfri.
- Kemikalie- och oljebeständig.

Benämning	Delningslängd mm	Antal kuggar
PCC 8M - 248	248	31
PCC 8M - 288	288	36
PCC 8M - 352	352	44
PCC 8M - 416	416	52
PCC 8M - 456	456	57
PCC 8M - 480	480	60
PCC 8M - 544	544	68
PCC 8M - 608	608	76

Beställningsexempel:
PCC 8M 288 11,2 Mini PolyChain