

KLÍNOVÉ ŘEMENY - SPECIÁLNÍ

Segmentové řemeny **POWER TWIST PLUS**



Označení profilu	Teplotní odolnost (°C)	Poznámka
Power Twist Z/10	-40 + 105 °C	Power Twist - standardní a nejpoužívanější provedení pro běžné aplikace červená barva
Power Twist A/13	-40 + 105 °C	
Power Twist B/17	-40 + 105 °C	
Power Twist C/22	-40 + 105 °C	
Power Twist D/32	-40 + 105 °C	
Power Twist E/40	-40 + 105 °C	
Power Twist F/50	-40 + 105 °C	
Power Twist double V AA/10	-40 + 105 °C	Power Twist double V - šestihranný profil. Ideální pro použití při oboustranném ohybu řemenu, např. pro třetí řemenici s protiběžným chodem nebo pro aplikaci s kladkou (stálé předpětí).
Power Twist double V BB/17	-40 + 105 °C	
Power Twist double V CC/22	-40 + 105 °C	
Power Twist teflontop A/13	-40 + 240 °C	Power Twist teflontop - vhodné pro extrémní teploty (+ 240 °C) např. ve sklářském průmyslu. Články mají teflonový povrch.
Power Twist teflontop B/17	-40 + 240 °C	
Power Twist grip top A/13	-40 + 105 °C	Power Twist griptop (friction top) - vhodné pro transportní aplikace. Dodatečná antiabrazivní vrstva odolná otěru má tvrdost 85 ShoreA. Maximální tahové zatížení: A=667N, B=1334N
Power Twist grip top B/17	-40 + 105 °C	
Power Twist cushiontop A/13	-40 + 105 °C	Power Twist cushiontop - odpružený povrch vhodný pro transportní aplikace. Segmenty mají měkké uretanové obložení.
Power Twist cushiontop B/17	-40 + 105 °C	

KLÍNOVÉ ŘEMENY - SPECIÁLNÍ

Segmentové řemeny **NU-T-LINK, SUPER-T-LINK**



NU-T-LINK
V-BELTS®

SUPER-T-LINK
SP WEDGE BELTS®

Označení profilu	Teplotní odolnost (°C)	Poznámka
NU-T-LINK Z/10	-40 + 105 °C	NU-T-LINK zastupuje řemeny s klasickým profilem oranžová barva
NU-T-LINK A/13	-40 + 105 °C	
NU-T-LINK B/17	-40 + 105 °C	
NU-T-LINK 20	-40 + 105 °C	
NU-T-LINK C/22	-40 + 105 °C	
NU-T-LINK S/25	-40 + 105 °C	
NU-T-LINK D/32	-40 + 105 °C	
NU-T-LINK E/40	-40 + 105 °C	
NU-T-LINK F/50	-40 + 105 °C	
SUPER-T-LINK SPA	-40 + 105 °C	SUPER-T-LINK zastupuje řemeny s úzkým profilem modrá barva
SUPER-T-LINK SPB	-40 + 105 °C	
SUPER-T-LINK SPC	-40 + 105 °C	