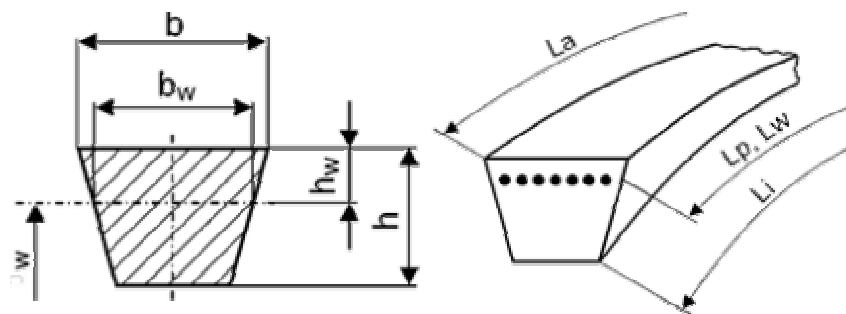


Klínové řemeny

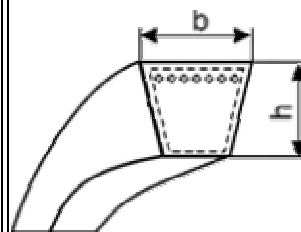


:

Klínové řemeny

klasický průřez

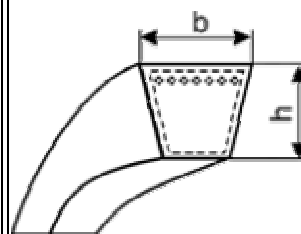
- Klínové řemeny s označením **Z, A, B, 20, C, 25, D, 38, E**.
- Antistatické provedení řemenů.
- Pro pracovní teploty od -30 °C do $+60\text{ °C}$.



Klínové řemeny

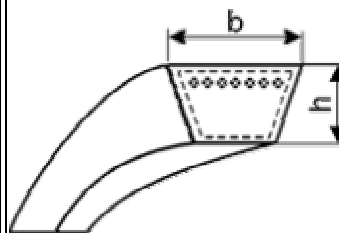
úzký průřez

- Klínové řemeny s označením **SPZ, SPA, SPB, SPC**.
- Antistatické provedení řemenů.
- Pro pracovní teploty od -30 °C do $+60\text{ °C}$.



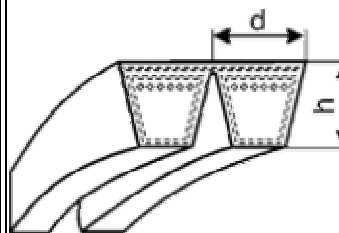
Variátorové- průmyslové

- Klínové řemeny s označením **HM, H36, HL**.
- U H36 je tažná část tvořená polyesterovými provazci.
- Pro pracovní teploty od -30 °C do + 60 °C.



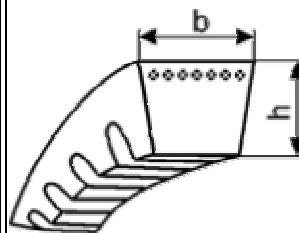
Násobné

- Klínové řemeny s označením **HB, 5V / 15J, 8V / 25J**
- Pro pracovní teploty od -30 °C do + 60 °C.
- Na požadavek zákazníka dodáme obalované řemeny v provedení L=L



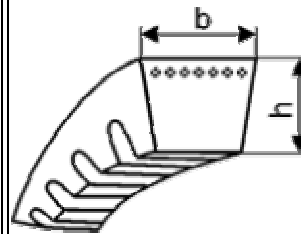
Úzké pro automobily

- Klínové řemeny s označením **AVX 10, AVX 13, AVP 10**
- V bezobslužném provedení SF (Service Free)
- Nevyžadují po montáži a seřízení další dopínání.



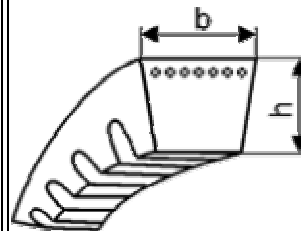
Úzké průmyslové řezané

- Klínové řemeny s označením **XPZ, XPA, XPB, XPC**.
- Zvýšená odolnost vůči minerálním olejům a obrušování.
- Pro pracovní teploty od -45 °C do $+80\text{ °C}$.



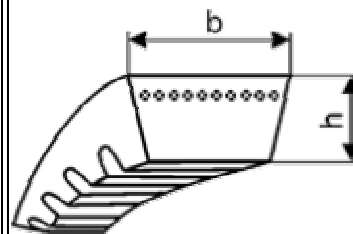
Klasické řezané

- Klínové řemeny s označením **X8, XZ, XA, XB, X20**.
- Několikanásobně vyšší životnost – minimální provozní protažení.
- Zvýšená odolnost vůči minerálním olejům a obrušování.



Variátorové zemědělské průmyslové

- Klínové řemeny s označením **HH, HL, HM**.
- Umožňují využít vyšších výkonů a otáček s nižšími strátami.
- Vykazují minimální provozní protažení.



Podélně řezané

- Klínové řemeny s označením **PJ, PK**.
- Maximální počet drážek průřezu PJ - 18, PK – 12.
- Zvýšená odolnost vůči minerálním olejům a obrušování
- Zvýšená účinnost – téměř 98%.

