



ŁAŃCUCH „V2010”

- z kutej matrycowo, hartowanej stali stopowej zawierającej bor
- nadaje się do biegu wstecznego
- duże powierzchnie przegubów = zmniejszone zużycie = małe wydłużenie
- strefy spawania równoległe do linii środkowej łańcuchów
- wysoka wytrzymałość na zerwanie

dzięki łańcuchom serii „V” firma Rübzig opracowała innowacyjną alternatywę dla konwencjonalnych łańcuchów Vaucanson. W przeciwieństwie do oryginalnych wersji giętych z okrągłej stali łańcuchy „V” są kute na gorąco. Opcje projektowania technologicznego umożliwiają takie szczegóły, aby łańcuch umożliwiał bieg wsteczny.

Poprzez powiększone powierzchnie połączeń między ogniwami łańcucha, wydłużenie jest znacznie zmniejszona z powodu zużycia. Boki, równoległe do linii środkowej łańcuchów, umożliwiają bezpośrednie spawanie zabieraków bez wymaganych w innym przypadku płyt łączących i zaprojektowanej po przekątnej przestrzeni.

