

Si proiettano dal centro V i profili dei denti della ruota dentata ideale: si ottengono i fianchi dei denti dritti della ruota dentata conica

APPROSSIMAZIONE DI TREGOLD

Consiste nel considerare le superfici dei denti ottenuti come descritto,

APPROSSIMATIVAMENTE

coincidenti con quelli che realmente si otterrebbero proiettando dal centro V le evolventi sferiche tangenti in C al cono complementare ovvero i profili ad evolvente sferica vengono approssimati,

**PER LA SOLA ESTENSIONE IN ALTEZZA
DEL DENTE (punti estremi K ed L),**

dai profili dei denti della ruota dentata ideale a denti dritti posta sul cono complementare