



Il puntone riporta sulla catena una forza con retta d'azione inclinata che può essere scomposta in una componente verticale e in una orizzontale, **SPINGENTE**. Questa spinta viene contrastata ed eliminata dalla catena; perché ciò sia possibile, è necessario un intaglio nella catena, praticato però in modo da lasciare nella catena sufficiente materiale a resistere a tale spinta. Gli intagli devono essere minimi (ma sufficienti).

