

2012-11-18 08:36 CET

Hållfasthetsklasser och material

Värmlands Folkblad publicerar en artikel om orsaken till den tragiska [flygolyckan](#) i Arvika där två män omkom när ena vingen ramlade av.

Enligt [artikeln](#) var bultarna som vingen monterats fast med i ett material som inte höll för ändamålet, materialet i bultarna skulle ha varit av stål istället för aluminium.

Om man monterat förbandet till rätt klämkraft skulle olyckan aldrig inträffat, förbandet hade gått av vid monteringen.

[Säkerheten i ett skruvförband](#) förutsätter inte bara att skruven är tillverkad på rätt sätt, utan även att monteringen utförts korrekt. Öka din kunskap genom att prenumerera gratis på vår skruvkunskap där vi förklarar det svåra på ett enkelt sätt.