



# ÖSTERREICHISCHER AERO-CLUB

SEKTION FAA Blattgasse 6, A-1030 WIEN

## *Sicherheitsmitteilung 030401*

- Datum: 01.04.2003
- Hersteller: Relative Workshop, 1645 N. Lexington Avenue DeLand Florida
- PSB Nr.d.Herstellers
- Betrifft: Alle RWS Vector Tandem Systeme
- Betreff: Befestigung des Velcros der Kugel der RSL
- Hintergrund: Es ist möglich, das Velcro der Kugel der RSL falsch zu befestigen (Abb. 1). Wenn man das Velcro verdreht und zwischen der RSL befestigt, ist es nicht mehr möglich, genügend Kraft aufzuwenden, um den Shackle zu öffnen und die Kugel als Reservegriff zu nutzen. Das Velcro muss ohne Verdrehung am Gurtzeug und nicht an der RSL befestigt werden (Abb.2)
- Maßname: Vor jedem Sprung überprüfen, ob das Velcro der Kugel bei der RSL richtig befestigt ist.
- Status: Verpflichtend (Diese SB ist Teil des Handbuches)
- Wirksamkeitsdatum: **sofort**

Abb. 1



Abb.2)

