**Ändringsmeddelande nr: 23-001**

|  |
| --- |
| 2023-02-23 |

**Datum:**

**Produkt:** SF-2010 / Vrid & Sideswing

**Benämning:**  Glidskena

**Genomförande:**  april - maj

|  |
| --- |
| 1. **Ändringsorsak**
 |
| * Produktionsteknisk störning.

Vid hantering i produktion med två glidskenor som läggs ihop,så kan dom fasta ihop med varandra med svårighet att dela dom igen.* Det händer om toleransen ligger på max. men som inte stör funktion.
 |

|  |
| --- |
| 1. **Ändringsbeskrivning**
 |
| En liten fas införs på glidskenan som ökar toleransen mellan skenorna. / Se bildProv har gjorts på en serie med bra utfall.Profil 377 340 Slut förbrukas och ersätts av 384 065, som kommer hem V-14// Camilla.. den teoretiska vikten ändras från 0,254 kg/met. Till 0,251 kg/met. Borde göra att vi minskar Alu användning med ca: 1350 kg/år Vi förbrukar ca: 451 000 met./år ( år-2022 ) |

|  |
| --- |
| 1. **Åtgärder artiklar**
 |
|  **Benämning**: Glidskena **Art. nr:** [ ]  *Nytt art. nr*[x]  *Befintligt art. nr behålls* **Utgående art. nr:** - [ ]  **Kassation ..........................** *Skrotas*[ ]  *Säljes*

|  |
| --- |
| *Datum:*Klicka här för att ange datum. |

[x]  **Slutförbrukas ....................**

|  |
| --- |
| *Datum:*Klicka här för att ange datum. |

[ ]  **Reservdel ..........................** *Kvantitet:*       |

