

## Le système lubrifiant intelligente

| Produit                               | HHS 5000  | HHS 2000  | HHS FLUID   | HHS LUBE   | HHS GREASE  | HHS DRYLUBE   |
|---------------------------------------|---|---|---|--|---|---|
|                                       |  |  |  |  |  |  |
| <b>Type lubrifiant</b>                | Dégrippant à haute résistance thermique   | Lubrifiant très adhérent résistant aux pressions élevées                          | Graisse liquide résistant aux forces centrifuges                                  | Graisse à vaporiser anti-salissure durable   | Graisse lubrifiante blanche très adhérente  | Cire de synthèse sèche pour pièces à rotation rapide                                |
| <b>Base huile/saponification</b>      | Huile entièrement synthétique   | Huile partiellement synthétique   | Huile partiellement synthétique   | Huile minérale de qualité supérieure/savon de lithium                              | Huile minérale de qualité supérieure/savon de lithium                               | Cire synthétique  |
| <b>Lubrifiants solides</b>            | PTFE  | Aucun   | Aucun   | OMC <sub>2</sub>   | PTFE  | PTFE + cire   |
| <b>Couleur</b>                        | Transparent   | Jaunâtre  | Jaunâtre  | Vert opale   | Blanc vif   | Jaunâtre  |
| <b>Résistance thermique Min. Max.</b> | -20°C<br>+200°C   | -35°C<br>+180°C   | -25°C<br>+170°C   | -25°C<br>+170°C  | -15°C<br>+130°C   | -30°C<br>+100°C   |
| <b>Contenu</b>                        | 500 ml  | 500 ml  | 500 ml  | 500 ml   | 400 ml  | 400 ml  |