

Cuscinetti a sfere



AVVERTENZE

Il mancato rispetto delle avvertenze riportate di seguito potrebbe comportare un rischio di morte o gravi lesioni.

Una corretta manutenzione e movimentazione sono fondamentali. Attenersi sempre alle istruzioni di installazione e verificare che sia sempre presente un'adeguata lubrificazione.

Non far mai ruotare un cuscinetto con aria compressa. È possibile che i componenti vengano espulsi ad alta velocità.

Il surriscaldamento dei cuscinetti può innescare atmosfere esplosive. È necessario prestare particolare attenzione nel selezionare, installare, mantenere e lubrificare in modo corretto i supporti per cuscinetti utilizzati in atmosfere che potrebbero contenere livelli esplosivi di gas combustibili o accumuli di polveri quali sementi, carbone o altri materiali combustibili, ovvero quando posti nelle vicinanze di tali atmosfere. Per istruzioni sull'installazione e sulla manutenzione, consultate il vostro progettista o il fornitore delle attrezzature e/o impianti.

I cuscinetti senza messa a terra possono creare elettricità statica che può fungere da innesco in un'atmosfera esplosiva, come gas combustibili o accumuli di polveri quali sementi, carbone o altri materiali combustibili. Per evitare una potenziale esplosione, deve essere garantita la corretta dissipazione di questa carica di elettricità statica.

Sotto i -40 F/C, gli alloggiamenti in polimero potrebbero rompersi. Per temperature così basse, scegliere alloggiamenti in acciaio inossidabile.