



BOCCOLE Danly Sinter Lube™

Istruzioni per l'uso

Per ottenere il massimo della performance dalle boccole Danly Sinter Lube™

1. Usare colonne con una finitura di superficie di $R_a 0.2$ (tutte le colonne Danly hanno questo standard). Evitare di utilizzare colonne graffiate, con rientranze e con grossi difetti di superficie.
2. Applicare una mano di lubrificante nel diametro interno prima di iniziare la produzione. Olio ad alta viscosità come Danly die lubricant è preferibile, ma la maggior parte dei grassi e degli oli sono comunque adatti.
3. Se le boccole Danly Sinter Lube™ vengono pulite durante la manutenzione, riapplicare il lubrificante prima di iniziare la produzione.

Lo scopo della lubrificazione iniziale è di “invitare” correttamente la funzione di guida mentre la colonna si assesta nella boccola. Quindi, dopo qualche centinaia di corse, le particelle lubrificanti del bronzo prendono il controllo dello scorrimento e impediscono l'usura.

NOTA:

da questo punto in poi, la lubrificazione esterna non è necessaria, ma se viene applicata una lubrificazione supplementare, lo scorrimento non ne patisce.