



Kaydon Bearings

Comunicato stampa

Nuovo visualizzatore modello 3D CAD per cuscinetti – più velocità e nuove caratteristiche

Milano, giugno 2018. Kaydon presenta il suo sito web, all'indirizzo www.kaydonbearings.com, un visualizzatore ottimizzato di modelli 3D CAD di 3DX. Scaricare i disegni CAD dei cuscinetti Reali-Slim, Ultra-Slim e a ralle di Kaydon è più veloce che mai, soprattutto nel caso di modelli complessi quali le ralle complete di dentatura.

I benefici principali del visualizzatore ottimizzato di modelli comprendono le visualizzazioni dei colori, delle sezioni ed esplose. Sono disponibili 23 diversi formati CAD scaricabili che soddisfano una vasta gamma di esigenze di download dei clienti. Sono inoltre disponibili anche i disegni delle ralle della serie MT.

Kaydon, una società del Gruppo SKF, che progetta e produce prodotti su disegno per applicazioni critiche quali industria di precisione, aerospazio, apparecchiature medicali ed elettroniche, energie rinnovabili e after-market. La gamma di cuscinetti a sezione sottile include i cuscinetti Reali-Slim e gli Ultra-Slim, le ralle Reali-Slim TT, i cuscinetti a sezione sottile personalizzati. I cuscinetti di base o ralle essere forniti con una o due file di sfere, a rulli incrociati, a tre file di rulli e con un'ampia gamma di configurazioni. Kaydon fornisce, inoltre, ralle ricondizionate e un servizio di sostituzione e ricambi. In Italia, i prodotti Kaydon sono distribuiti da Magi S.r.l., Milano.



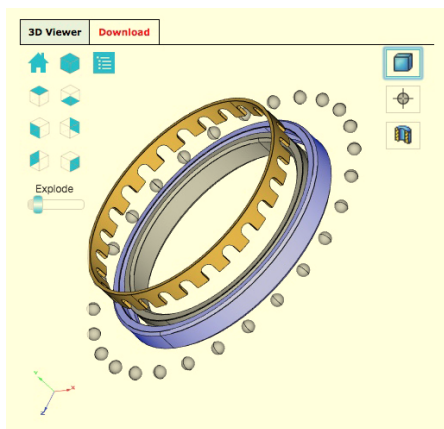
Kaydon Bearings

Link diretto al visualizzatore di modelli 3D CAD:

https://www.kaydonbearings.com/thin_section_bearing_CAD_models.htm

Figura:

Esempio di visualizzazione del visualizzatore di modelli 3D CAD recentemente ottimizzato



Informazioni sull'azienda Kaydon:

Kaydon Bearings, una società del Gruppo SKF, è leader mondiale nella produzione di cuscinetti a sezione sottile standard e a disegno, oltre che ralle e cuscinetti integrati per applicazioni e processi industriali. Kaydon fornisce prodotti personalizzati basati su specifiche esigenze e prestazioni a diverse tipologie di clienti e settori, industriali, aerospaziali, apparecchiature medicali ed elettroniche, energie rinnovabili e after-market. La società, che ha ideato il cuscinetto a sezione sottile nel 1943, è una divisione di Kaydon Corporation, con sede a Muskegon, Michigan, USA. In Italia, i cuscinetti Kaydon sono distribuiti da Magi S.r.l., Milano.



Kaydon Bearings

Distributore per l'Italia:

MAGI S.r.l.
Via Ammiano, 3
20137 Milano (MI)
Tel.: +39 02 55194708
Fax: +39 02 55194513
E-mail: info@magicuscinetti.com
Internet: www.magicuscinetti.com

Contatti:

Kaydon Bearings
2860 McCracken Street
PO Box 688
Muskegon, MI 49443-0688, USA
Tel.: +1 231 755 3741
Fax: +1 231 759 4102
E-mail: bearings@kaydon.com
Internet: www.kaydonbearings.com/italian.htm

Ufficio stampa:

TPR International
Christiane Tupac-Yupanqui
PO Box 11 40
82133 Olching, Germania
Tel.: +49 (0)8142 44 82 301
E-mail: c.tupac@tradeppressrelations.com
Internet: www.tradeppressrelations.com

Ringraziamo anticipatamente per l'invio a TPR International di una copia del numero sul quale verrà pubblicato questo articolo.