

Tecnica Rotativa: fondamenti tecnici e prodotti a catalogo



Programma 1° giorno

Ore 09.00 *Accoglienza partecipanti e questionario di ingresso*

Ore 09.30 *Inizio lavori 1° giorno*

Gruppo Schaeffler, informazioni di base

Nozioni generali sui cuscinetti

Tipologie, funzioni e caratteristiche principali

Designazioni

Ore 12.30 *Pausa*

Caratteristiche interne

Prodotti, catalogo generale HR 1

Ore 17.00 *Termine lavori 1° giorno*

Gruppo Schaeffler, informazioni di base

Breve presentazione del Gruppo.

Struttura Schaeffler Italia S.r.l., competenze.

Nozioni generali sui cuscinetti

Cenni storici, funzione del cuscinetto.

Famiglia di cuscinetto, volvente e radente.

Tipologie, funzioni e caratteristiche principali

Tipologie di corpi volventi e di cuscinetti.

Angolo di pressione, tipologia di carichi ammissibili.

Designazioni

Composizione ed interpretazione delle sigle.

Serie dimensionali.

Caratteristiche interne

Precisione, giochi, materiali e trattamenti termici.

Prodotti catalogo generale HR 1

Programma cuscinetti e supporti.

Programma 2° giorno

- Ore 09.30 *Inizio lavori 2° giorno*
Prodotti, catalogo generale HR 1
- Ore 12.30 *Pausa*
- Ore 14.00 Cuscinetto per mandrino
Altri prodotti a programma
Cenni al programma Lineare
- Ore 16.00 *Termine lavori 2° giorno e Questionario di verifica dell'apprendimento*

Prodotti catalogo generale HR 1

Programma cuscinetti e supporti.

Cuscinetto per mandrino

Tipologie.

Altri prodotti a programma

Snodi.

Boccole a strisciamento.

Ralle di rotazione.

Cenni al programma Lineare

Cataloghi di utilità per il corso



Schaeffler Italia S.r.l.

Via Dr. Georg Schaeffler, 7

28015 Momo (NO)

Tel. 0321 929426

E-mail centerofcompetence@schaeffler.com

marketing.it@schaeffler.com

www.schaeffler.it